

# VETEMENTS PROFESSIONNELS

CHAUSSANTS ET EPI

**EPI**  
CENTER

**1<sup>er</sup>**  
RÉSEAU DE  
PROXIMITÉ  
spécialiste



**BTP  
INDUSTRIE  
ARTISANAT**

# QUI SOMMES-NOUS?

**EPI CENTER, la solution pensée par des spécialistes, pour des professionnels.**

Avec EPI CENTER, une nouvelle approche de la protection et de la sécurité au travail s'impose. Enseigne du Groupe RG, EPI CENTER réunit depuis plus de 30 ans des distributeurs indépendants, experts en équipements de protection individuelle et en vêtements de travail.

**Notre mission :** accompagner les entreprises en leur proposant des produits rigoureusement sélectionnés, conformes aux normes les plus exigeantes, et des services adaptés à leurs besoins.

Chaque jour, nos spécialistes s'engagent à fournir les meilleures solutions pour protéger les hommes et les femmes au travail

## Choisir un spécialiste, c'est gagner en sécurité.

- Les adhérents du réseau EPI Center mettent à votre disposition bien plus que des produits :
- Une présence locale et un accompagnement de proximité,
- Des conseils d'experts pour orienter vos choix,
- Des solutions personnalisées à vos métiers, une réactivité constante et une disponibilité réelle,
- Des services responsables, incluant recyclage et gestion des EPI en fin de vie, des prestations sur mesure comme la personnalisation ou les essais en conditions réelles.

Parce que la sécurité de vos équipes est essentielle, nous sélectionnons pour vous les meilleures marques et les références les plus fiables. Quel que soit votre secteur d'activité, nos catalogues offrent une large gamme d'équipements et de vêtements de travail, rigoureusement validés par nos spécialistes. Nos équipes s'engagent à vous fournir des solutions durables, performantes et adaptées aux besoins de vos collaborateurs.

EN SAVOIR +  
FLASHÉZ-MOI



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**



## NOTRE FORCE

### CONSEILS

Nos équipes expertes, spécialisées dans la protection au travail, accompagnent chaque entreprise dans l'identification et la mise en place de solutions sur mesure. Leur mission : analyser vos contraintes métiers, anticiper vos problématiques de sécurité et vous orienter vers les équipements les plus adaptés à vos collaborateurs.

### 1<sup>ER</sup> RÉSEAU DE PROXIMITÉ SPÉCIALISTE

**Avec un réseau de plus de 70 points de vente répartis sur tout le territoire,** EPI Center allie la puissance d'un maillage national à la proximité d'un partenaire local. Chaque client bénéficie d'un interlocuteur unique, disponible et impliqué, garantissant une parfaite compréhension des enjeux et une réponse personnalisée.

### QUALITÉ

**Partenaire de plus de 70 marques leaders et innovantes,** EPI Center opère une sélection exigeante fondée sur un cahier des charges rigoureux. Performances, fiabilité, durabilité et conformité réglementaire constituent les piliers de notre offre, assurant à nos clients un accès aux meilleurs produits du marché.

### SERVICES

Parce que chaque besoin est unique, EPI Center déploie un panel de services personnalisés : essayages en entreprise, personnalisation textile et EPI, logistique adaptée, solutions de mise à disposition et accompagnement dans la gestion de fin de vie des équipements. Autant d'atouts qui nous permettent de vous proposer des solutions en parfaite adéquation avec vos attentes et vos exigences opérationnelles.

Toujours en évolution et attentif aux innovations, le réseau EPI CENTER réaffirme chaque jour son engagement en faveur du bien-être, du confort et de la sécurité des collaborateurs au travail.



# ÉDITO.

## **Chères Clientes, Chers Clients, Chers Partenaires,**

Dans un monde en constante évolution, où les défis économiques, environnementaux et humains s'intensifient, EPI CENTER poursuit sa transformation avec ambition et responsabilité, en restant fidèle à sa mission : vous accompagner durablement dans la protection de vos équipes.

## **Notre relation avec vous s'est renforcée :**

vous écouter, anticiper vos besoins, challenger nos pratiques, c'est ce qui nous pousse à innover chaque jour, sur les produits comme sur les services. Cette dynamique nous engage collectivement, car plus que jamais, « un spécialiste, c'est + sûr ».

## **Avec plus de 70 points de vente et plus de 200 professionnels à votre service, EPI CENTER**

est aujourd'hui un réseau d'expertise de proximité. Nos sélections produites sont élaborées en intelligence partagée entre nos équipes terrain et nos chefs de produits, pour vous garantir une offre pertinente, rigoureuse, et centrée sur vos métiers. « Ensemble, on est + fort », c'est bien plus qu'un slogan : **c'est notre manière d'avancer.**

## **La sécurisation de nos approvisionnements est un axe clé de performance.**

Nos partenariats avec les grandes marques s'intensifient, tout comme le développement de nos marques exclusives – SENS, KITA, GAMEX, EPIC, AUDA – conçues sur mesure à partir de vos attentes et de notre savoir-faire.

## **Nous poursuivons également notre engagement pour une croissance plus responsable.**

Ce nouveau catalogue valorise les produits éco-conçus, facilement identifiables, pour vous accompagner dans vos choix alignés avec vos engagements RSE et environnementaux.

## **Enfin, notre appartenance au groupe RG, leader français et acteur européen majeur de la distribution EPI,**

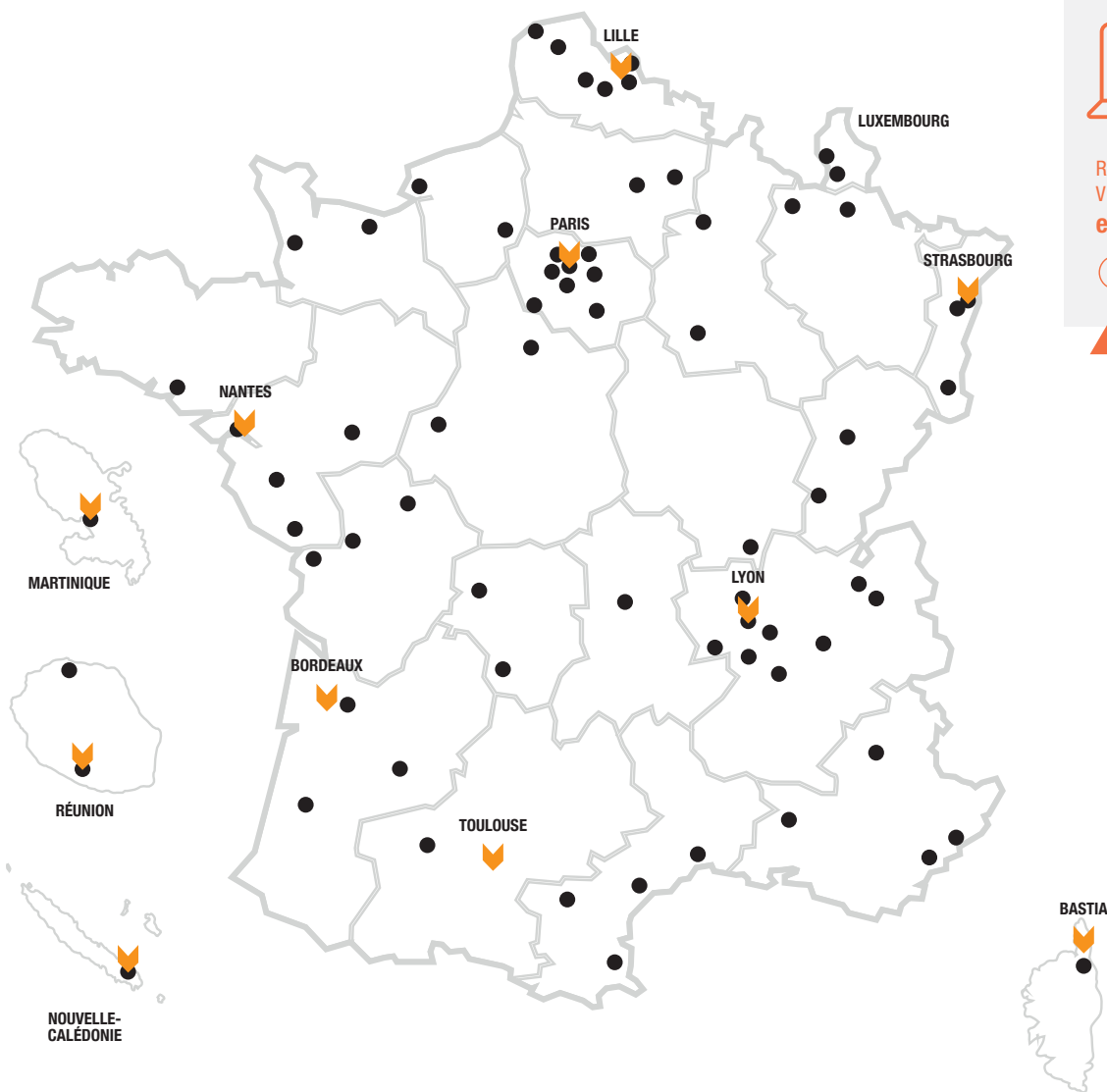
nous permet d'accélérer notre développement, d'élargir nos synergies, et de gagner en efficacité au service de votre sécurité.

Ce catalogue est le reflet de toutes ces évolutions. Il symbolise notre vision : expertise, proximité, engagement et performance durable. Nous serons ravis de vous accueillir en magasin ou de venir à votre rencontre vous présenter nos solutions. EPI CENTER est et restera à vos côtés. Aujourd'hui et pour demain.

Bien à vous

**Rodolphe DELEUSIERE**  
Directeur d'enseigne

# NOTRE RESEAU



EN SAVOIR +  
FLASHEZ-MOI



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



## EPI Center réaffirme son expertise en E.P.I par son adhésion au SYNAMAP.

Cette appartenance garantit à nos clients un accès constant à des informations techniques fiables et actualisées sur les normes de sécurité. Les collaborateurs du réseau sont régulièrement formés afin de maintenir un haut niveau de compétence.

## L'appartenance au Groupe RG permet à EPI Center :

de bénéficier de synergies renforcées en achats et en organisation, et de nourrir de nouvelles ambitions pour accélérer sa croissance sur le marché français du BtoB.

# 70 MAGASINS

Avec **plus de 70 magasins** implantés partout en métropole, présents également dans les DROM-COM et au Luxembourg, EPI Center s'appuie sur la force d'un réseau national alliée à la proximité et à l'engagement local de chaque adhérent.

# LES ENJEUX RSE

(RESPONSABILITÉ  
SOCIÉTALE &  
SOCIALE DES  
ENTREPRISES)



## ENVIRONNEMENT

Réduire durablement  
notre empreinte écologique

- Mise en place de campagnes de sensibilisation auprès des collaborateurs sur le tri des déchets et déploiement de solutions de collecte sélective (papier, cartons, etc.)
- Généralisation de la dématérialisation des processus administratifs (commandes, factures) afin de limiter la consommation de papier et optimiser la gestion des ressources.

## RECYCLAGE ET ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Soutenir et développer les filières  
de valorisation des EPI

- Participation active au Laboratoire Économie Circulaire Textile du CentSept, avec l'expérimentation de solutions de recyclage pour les vêtements professionnels en région AURA.
- Implication de la majorité de nos fournisseurs, engagés à nos côtés pour proposer des dispositifs de collecte et de recyclage adaptés.

PLUSIEURS PARTENARIATS INSTITUTIONNELS  
POUR DES SOLUTIONS PERSONNALISÉS.

**TerraCycle** : mise en place des Boîtes Zéro Déchet™ pour les masques et petits EPI, valorisés à 98 %.

**Triethic** pour la collecte et le recyclage des casques de protection via le programme Casquethic.

**ECO'LOGIC Recyclage**, la solution tout en un, avec tous les EPI dans un seul contenant.

RETROUVEZ  
L'INTÉGRALITÉ  
DE NOTRE  
CHARTRE RSE



## SOCIÉTAL

Encourager le développement des  
compétences et l'engagement de  
tous

- Mise en place d'un parcours d'intégration structuré pour les nouveaux collaborateurs
- Déploiement de programmes de formation interne et externe favorisant l'expertise métier
- Accès à la RG Academy, plateforme de e-learning ouverte aux collaborateurs et aux clients.

## SOCIAL

Réduire les impacts sociaux et  
environnementaux de nos EPI à  
marque propre et de nos gammes  
exclusives

- Formation à l'éco-conception dispensée à l'ensemble des responsables produits et acheteurs dès 2022.
- Développement et promotion de gammes éco-conçues, notamment la gamme SENS et la nouvelle gamme T2S KITA GRS, intégrant des matériaux certifiés et responsables.
- Engagement continu pour proposer des solutions alliant performance, durabilité et respect des enjeux sociaux et environnementaux.

## ÉCONOMIQUE

Adopter une politique d'achats  
et de sélections responsables

- Mise en place d'un processus d'évaluation et de sélection des fournisseurs intégrant des critères RSE exigeants
- Signature et respect d'une chartre relations fournisseurs, garantissant transparence, éthique et partenariat durable.

## SUIVI DES FOURNISSEURS

S'assurer de l'engagement  
RSE de nos partenaires

- Réalisation d'enquêtes régulières sur les pratiques RSE de nos fournisseurs référencés
- Sélection de partenaires premium engagés dans des démarches de fabrication responsables et alignées sur les valeurs d'EPI Center

L'objectif de la loi AGEC :

- Mieux produire en limitant les impacts environnementaux des biens et services
- Prévenir le gaspillage et favoriser le réemploi ainsi que la réutilisation des produits
- Réduire la production de déchets par une gestion responsable des ressources
- Renforcer l'information des consommateurs pour des choix plus durables et éclairés



Les commissions EPI Center ont travaillé afin de vous proposer une sélection d'articles en accord avec les objectifs des lois AGEC et climat et résilience.

Nos sélections intègrent des critères exigeants : performance et innovation des produits, durabilité, provenance des lieux de fabrication, ainsi que l'utilisation de matières premières recyclées et/ou issues de l'agriculture biologique. Dans chaque univers, nous proposons des solutions alignées avec vos engagements responsables

# LES SERVICES ASSOCIÉS



## 01

### CONSEIL ET ACCOMPAGNEMENT



Notre expertise associée à notre connaissance des risques nous permettent de vous accompagner dans le choix de vos équipements.

Notre volonté est de vous proposer la qualité et le confort des EPI les plus innovants et les plus adaptés à vos besoins.

Vos partenaires EPI Center sont des spécialistes, ils vous observent dans votre environnement de travail afin de bien comprendre les problématiques rencontrées et ainsi pouvoir **vous proposer des solutions les mieux adaptées en matière de santé, de sécurité et de prévention.**

## 02

### ESSAYAGE



Élément essentiel, le bien aller d'un équipement contribue à la sécurité, au confort et au bien-être du porteur afin d'exceller dans ses missions. **Votre équipement doit vous aller parfaitement.**

Chez EPI Center, nous proposons **des campagnes d'essayage, de prise de mesures, de prêts de vestiaire** afin que vos collaborateurs bénéficient de produits adaptés à leurs morphologies.

Nous vous proposons également les retouches pour mettre les vêtements à votre taille. Nous proposons également différentes longueurs de pantalon afin de trouver le plus adapté à votre morphologie.

## 03

### MARQUAGE & PERSONNALISATION



Transformez vos vêtements de travail en un véritable vecteur de communication

Grâce à notre expertise. La majorité de notre offre est compatible avec **une solution de personnalisation** : broderie, sérigraphie, transfert, flocage... ainsi que des produits en fabrication spéciale. Offrez-vous un équipement à votre image : vos spécialistes EPI Center vous préconisent **la solution la plus adaptée à votre utilisation et à la mise en valeur de votre entreprise.**





# 04

## LIVRAISON & MISE À DISPOSITION



Afin de vous accompagner toujours plus, nous avons la capacité d'organiser pour vous vos remises de dotation.

Nous proposons des paquetages nominatifs, des mises en sachets individuels ainsi que d'organiser vos remises de dotation dans vos locaux. Nous mettons également à disposition des distributeurs automatiques d'E.P.I.



# 05

## E-PROCUREMENT

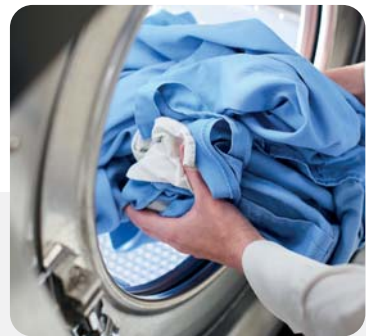


Découvrez notre offre e-procurement et tout notre accompagnement digitalisé au travers de vos espaces personnels dédiés.

Vous retrouverez vos commandes, vos produits ainsi que la vision de nos stocks. Vous aurez ainsi la capacité de gérer vos commandes ainsi que des cycles de dotation de vos collaborateurs.

# 06

## SUIVI DES E.P.I



Toujours plus sûr ! Nos adhérents EPI Center sont formés pour vous accompagner dans la vérification périodique des E.P.I. de catégorie 3.

Ces contrôles annuels impératifs sont à réaliser par du personnel formé. Nous prenons également en charge certaines opérations de maintenance et nous vous accompagnons dans la gestion de votre parc d'E.P.I.

Vous retrouverez également des solutions d'entretien et de lavage industriel ainsi que tous les conseils pour vous aider dans la fin de vie de vos produits via des campagnes de recyclage.

# NOS PARTENAIRES

**3M**

**AIMONT**  
STYLE & STORY

**albatros**

**Arcotek**  
L'ESSENTIEL DE LA PROTECTION

**GTG**  
Intelligent Glove Solutions

**basic**  
by REMI

**Beechfield**  
ORIGINAL HEADWEAR

**B&C**  
COLLECTION

**BIRKENSTOCK**  
PROFESSIONAL

**BEKINA**  
BOOTS

**bolle**  
SAFETY

**BP**

**Buff** SAFETY

**carhartt**

**CEPOVETT**  
SAFETY

**CLIQUE**

**COFRA**  
BORN TO WORK  
the Italian brand

**coverguard**

**CRAFT**

**CZ**  
CUTTER & BUCK

**DASSY**

**DELTA PLUS**

**DIFAC**  
EQUIPEMENT

**FARMOR**  
CRÉATEUR DE PREMIERS SECOURS

**FHB**

**FLEXFIT**  
YUPOONG

**FRANCITAL**  
ENVIRONNEMENT

**HH**  
workwear

**gary's**

**Jallatte**  
créateur de bien-être

**JLFPro**

**JUBA**  
SAFETY EVOLUTION

**JSP**

**k-up** KARIBAN **KLEVER**

**KRATOS**  
SAFETY  
SOLUTIONS FOR LIFE

**LAFONT**

**LEMAITRE**  
La Sécurité depuis 1974

**MASCOT**  
WORKWEAR

**MOLDEX**

**molinel**  
VETEMENTS PROFESSIONNELS

**MSA**  
The Safety Company

**NEO BLU**  
PEOPLE IN MOTION

**new balance**

**NEWIND**  
BY TRICOTS BONNEMAILLE

**FBV**  
VETEMENTS PROFESSIONNELS

**PENTRA**  
ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS

**PHC**  
PACIFIC HANDY CUTTER

**PIP**

**PK**  
PERCKO  
FOR PROFESSIONALS

**PORTWEST**

**PREMIER**

**PROJOB**  
PROFESSIONAL WORKWEAR

**PUMA**  
SAFETY



# NOS GAMMES EXCLUSIVES



9

Des gammes et marques exclusives qui définissent tout le savoir-faire et l'expertise d'EPI Center.

Grâce à ses partenariats privilégiés avec des fabricants reconnus, EPI Center développe et propose des lignes uniques répondant aux attentes spécifiques des professionnels.

La marque **EPIC** illustre l'alliance de la technicité et de la performance au quotidien, tandis que la gamme **KITA** by T2S incarne une nouvelle génération de vêtements haute visibilité responsables. Avec **AUDA**, c'est l'innovation et la modernité qui s'expriment, alors que la gamme **SENS**, conçue avec Lafont, valorise l'éco-conception et les matières responsables.

Enfin, **GAMEX** by Molinel met en avant la robustesse et la fonctionnalité, adaptées aux environnements les plus exigeants.

Ces gammes exclusives traduisent l'engagement d'EPI Center à offrir des solutions différenciantes, durables et parfaitement adaptées aux métiers de ses clients.

9

# LES PICTOGRAMMES

## DESCRIPTIFS PRODUITS

Made in  
FRANCE

Fabriqué en France

Made in  
EUROPE

Fabriqué en Europe

TISSU  
Made in  
FRANCE

Tissu fabriqué en France

TISSU  
Made in  
EUROPE

Tissu fabriqué en Europe



Nombre de coloris



Lavage industriel



Produit éco-responsable



SNR



Gant tactile

## TECHNOLOGIES & LABELS



# SOM MAIRE

**012**

PROTECTION  
TÊTE

**042**

PROTECTION  
MAINS

**070**

WORKWEAR

**110**

MÉTIERS

**122**

HAUTE  
VISIBILITÉ

**142**

MULTI-  
RISQUES

**154**

PROTECTION  
PIED

**192**

ANTICHUTE

**208**

HSS



# LES PROTECTIONS TÊTE.

# LES PRO TÈTE



## CASQUES

### LES NORMES CASQUES

CASQUES ET ACCESSOIRES

PARE VISAGES, ACCESSOIRES

CASQUETTES ANTI-HEURT

14

16

17

19

## AUDITION

### LES NORMES AUDITIVES

BOUCHONS D'OREILLES

ARCEAUX ANTI BRUIT

CASQUES ANTI BRUIT

28

30

31

32

## LUNETTES

### LES NORMES OCULAIRES

PROTECTION DES YEUX (VERRES CORRECTEURS)

PROTECTION DES YEUX (INCOLORES)

SURLUNETTES / PARE-VISAGES

PROTECTION DES YEUX (SOLAIRES)

SOUDAGE ET ACCESSOIRES

20

21

22

25

26

27

## RESPIRATOIRE

### LES NORMES RESPIRATOIRES

MASQUES RESPIRATOIRES EPIC

MASQUES JETABLES FFP2 ET FFP3

DEMI-MASQUES, MASQUES COMPLETS, FILTRES

DEMI-MASQUES USAGE COURT

DEMI-MASQUES JSP

VENTILATION ASSISTÉE

34

35

36

38

39

40

41

# LES NORMES CASQUES

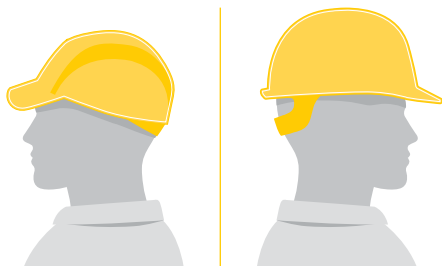
- EN 397** Casques de protection pour l'industrie.
- EN 812** Casquettes anti-heurt pour l'industrie.
- EN 12492** Équipement d'alpinisme et d'escalade. - Casques d'alpinistes. Exigences de sécurité et méthodes d'essai.
- EN 1078** Casques pour cyclistes.
- EN 1731** Protection individuelle de l'oeil. - Protecteurs de l'oeil et du visage de type grillagé.
- EN 352-3** Protecteurs individuels contre le bruit. - Exigences générales Partie 3 : serre-tête montés sur casque de sécurité industriel.
- EN 50365** Casques électriquement isolants pour utilisation sur installations à basse tension.

## À savoir

- + Il faut distinguer les risques de chocs (heurt de la tête) des risques de chutes (chute d'un objet sur la tête).
- + Seul un casque protège des risques liés à la chute d'un objet sur la tête.

## Réglementation

- + Le système normatif de la protection de la tête repose sur deux normes principales qui définissent casquette et casque de protection.
- + Les casques de protection sont soumis à plusieurs normes dès lors qu'ils protègent de risques combinés.



### CHOCs

Se cogner la tête contre un objet  
Casquettes simples ou recouvertes  
EN 812 + A1 : 2012

### CHUTES

D'objets ou du porteur  
Casques de protection  
EN 397 + A1 : 2012

### OPTIONS EN 397

EXIGENCES FACULTATIVES	MARQUAGE QUI APPARAÎT SUR LE CASQUE
Protection électrique contact accidentel < 440V (un casque qui offre une protection électrique, même réduite, ne peut être un casque ventilé)	440V~
Protection conservée à basses températures : - 20°C ou - 30°C	-20°C / -30°C
Protection conservée à températures élevées : < 150°C	150°C
Déformation latérale de 40 mm maximum sous 430N	LD 430N
Protection contre les projections de métal en fusion (1400°C)	MM

## COMMENT LIRE LE MARQUAGE D'UN CASQUE ?

## FOCUS

**Attention !**  
Les casques de sécurité ont une date de péremption propre à chaque fabricant liée à l'utilisation du matériau de la calotte (voir tableau ci-contre). Ils se stockent à l'abri de la lumière et de la chaleur, et doivent être remplacés au premier choc. Les précautions d'utilisation sont indiquées dans la notice.

MATIÈRE	DURÉE D'UTILISATION	RÉSISTANCE AU VIEILLISSEMENT	RÉSISTANCE AUX U.V.	RÉSISTANCE AUX DÉFORMATIONS THERMIQUES	POINT DE FUSION	RÉSISTANCE PAR GRANDS FROIDS	RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES
POLYÉTHYLÈNE	36 à 60 mois	Bonne	Passable	Jusqu'à 70°C	150°C	Très bonne Jusqu'à -40°C	Bonne sauf huiles et graisses
POLYAMIDE	48 mois	Bonne	Moyenne	Jusqu'à 70°C	220°C	Très bonne Jusqu'à -20°C	Passable sauf acides et bases
ABS	48 à 60 mois	Bonne	Passable	Jusqu'à 150°C	180°C	Très bonne Jusqu'à -30°C	Passable sauf acides
PHENOL-TEXTILE	60 mois	Excellente	Excellente	Jusqu'à 150°C	Carbonisation à 1000°C	Excellente Sans limite	Bonne
POLYESTER RENFORCÉ DE FIBRES DE VERRE	60 mois	Excellente	Excellente	Jusqu'à 500°C	Carbonisation à 1000°C	Excellente Sans limite	Excellente

**EVO® VISTALENS®**

Casque en ABS robuste, équipé d'une coiffe textile 6 points, surlunette intégrée classe 1, ventilation latérale et arrière, bandeau anti-sueur Chamlon confortable.

CODE : 01JSPAMB170  
 RÉF. FRNS. : AMB170-00X-X00  
 TAILLE : 53 à 64 cm  
 MATIÈRE : ABS  
 NORMES : EN 397 ;  
 EN 50365 ; EN 166 ; EN 170  
 CONDITIONNEMENT : 10

**EVO® ALTA™  
DUALSWITCH™**

Casque EVO® ALTA™ Dualswitch™, coiffe textile 6 points, ventilation latérale, serrage crémaillère, jugulaire double norme EN 12492 et EN 397.

CODE : 01JSPARD170  
 RÉF. FRNS. : ARD170-40X-X00  
 TAILLE : 53 à 64 cm  
 MATIÈRE : ABS  
 NORME : EN 397 ;  
 EN 50365 ; EN 12492  
 CONDITIONNEMENT : 10



JUGULAIRE  
DOUBLE NORME

**ÉCRANS**

4 écrans haute performance permettant aux utilisateurs de sélectionner le meilleur écran.

CONDITIONNEMENT : 10

**EVOGUARD® C4 MAX**

CODE : 01JSPADA270  
 RÉF. FRNS. : ADA270-070-000  
 TAILLE : Écran 215 mm  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 NORME : EN 166 K N ; EN 170

**EVOGUARD® C4 MAX POUR VISTA**

CODE : 01JSPADA270C  
 RÉF. FRNS. : ADA270-070-00C  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 TAILLE : Écran 215 mm  
 NORME : EN 166 K N ; EN 170

**EVOGUARD® C5 MAX**

CODE : 01JSPADA280  
 RÉF. FRNS. : ADA280-070-000  
 TAILLE : Écran 215 mm  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 NORME : EN 166 K N 8 ; EN 170

**EVOGUARD® M3**

CODE : 01JSPADA310  
 RÉF. FRNS. : ADA310-080-000  
 TAILLE : Écran 180 mm  
 MATIÈRE : ABS, Maille inoxydable  
 NORME : EN 1731

RISQUES  
ÉLECTRIQUES

**STICKERS CR2  
POUR EVOLITE®  
ET EVO® VISTA®**

Les bandes CR2 sont disponibles dans une large gamme de couleurs, ce qui permet de personnaliser le casque et d'identifier visuellement les secouristes et les agents de sécurité incendie.

CONDITIONNEMENT : Lot de 10

**STICKERS RÉTRORÉFLECHISSANT CR2  
POUR EVOLITE®**

CODE : 01JSPAHV390  
 RÉF. FRNS. : AHV390-00X-X00

**STICKERS RÉTRORÉFLECHISSANT CR2  
POUR EVO® VISTA®**

CODE : 01JSPAHV400  
 RÉF. FRNS. : AHV400-002-900



CASQUE  
ULTRA LÉGER

EXISTE EN VERSION  
AVEC PORTE BADGE  
RÉF 01JSPAJB170D

**EVOLITE® VENTILÉ**

Casque JSP EVOLITE® en ABS, coiffe intérieure textile 6 points en polyester, serrage crémaillère, harnais HDPE, bandeau anti-sueur Chamlon.

LE PLUS - Grand nombre de variantes de coloris et stickers possible

CODE : 01JSPAJB170  
 RÉF. FRNS. : AJB170-00X-X00  
 TAILLE : 53 à 64 cm

MATIÈRE : ABS  
 NORME : EN 397  
 CONDITIONNEMENT : 20

**EVOSPEC®**

Lunettes rétractables en polycarbonate, traitement antibuée, compatibles casques EVO®, fixation facile.

MATIÈRE : Polycarbonate

CONDITIONNEMENT : 10

**INGOLORES**

CODE : 01JSPANT010  
 RÉF. FRNS. : ANT010-200-000  
 NORME : EN 166 ; EN 170

**TEINTÉE**

CODE : 01JSPANT120  
 RÉF. FRNS. : ANT120-200-000  
 NORME : EN 166 ; EN 172

**BASANE CHAMLON**

Basane anti-sueur en nylon, compatible casques EVO® harnais Revolution®/One Touch™, absorption efficace.

CODE : 01JSPAJA840  
 RÉF. FRNS. : AJA840-000-200

CONDITIONNEMENT : 20  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10

**JUGULAIRE****JUGULAIRE 2 POINTS**

Jugulaire 2 points en nylon élastique standard, clips PEbd, libération auto 150-250N, pour casques JSP.

**JUGULAIRE 4 POINTS**

Jugulaire 4 points en nylon, réglable, fermeture boucle, libération automatique 150-250N, idéale travail en hauteur.

MATIÈRE : Nylon tissé, Nylon  
 NORME : EN 397

CONDITIONNEMENT : 20

**JUGULAIRE 2 POINTS**

CODE : 01JSPAHV001  
 RÉF. FRNS. : AHV001-100-000

**JUGULAIRE 4 POINTS**

CODE : 01JSPAHV220  
 RÉF. FRNS. : AHV220-000-000

**PERSONNALISATION**

SIMPLE  
ET RAPIDE

EN 3 ETAPES



PROTECTION TÊTE /// CASQUES ET ACCESSOIRES



Made in FRANCE

**V-GARD 200**

Casque ABS premium ventilé. Coiffe textile à 4 points, serrage par crémaillère FAS-TRAC III®, bandeau mousse. 3 niveaux d'ajustement de la hauteur de port. | Certifié Ineris Atex.

LES PLUS - Visière courte - Personnalisable

CODE : 01MSAVGARD200V  
RÉF. FRNS. : GV6X9-0000000-000  
TAILLE : 52 à 64 cm

MATIÈRE : ABS  
NORME : EN 397 ; EN 50365  
CONDITIONNEMENT : 20



EXISTE AUSSI EN VISIÈRE COURTE

Made in FRANCE

**V-GARD**

Casque ABS non ventilé. Coiffe textile à 4 points, serrage par crémaillère FAS-TRAC III®, bandeau mousse. 3 niveaux d'ajustement de la hauteur de port. | Certifié Ineris Atex.

LE PLUS - Personnalisable

TAILLE : 52 à 64 cm  
MATIÈRE : ABS

NORME : EN 397 ; EN 50365  
CONDITIONNEMENT : 20

V-GARD 500 : VISIÈRE LONGUE  
CODE : 01MSAVGARD500NV  
RÉF. FRNS. : GV5X9-0000000-000

V-GARD 520 : VISIÈRE COURTE  
CODE : 01MSAVGARD520NV  
RÉF. FRNS. : GV9X9-0000000-000



FACE RELEVABLE À UNE MAIN

Made in FRANCE

**V-GARD 950**

Casque ABS non ventilé. Coiffe textile à 6 points, serrage par crémaillère FAS-TRAC III®, bandeau mousse. 3 niveaux d'ajustement de la hauteur de port. Écran facial traité intégré, protection contre les impacts, les projections chimiques et de métaux en fusion, les rayonnements UV et les conséquences des arcs électriques. Protections textiles latérales "anti-arc". Stickers rétro réfléchissants gris posés. | Certifié Ineris Atex.

CODE : 01MSAVGARD950NV  
RÉF. FRNS. : GV1A-C0A000G-000  
TAILLE : 52 à 64 cm  
MATIÈRE : ABS, Polycarbonate

NORME : EN 397 ; EN 50365 ; EN 166 ; EN 170  
CONDITIONNEMENT : 12



LE BON PLAN

**V-GARD 930**

Casque ABS. Coiffe textile à 6 points, serrage par crémaillère FAS-TRAC III®, bandeau mousse. 3 niveaux d'ajustement de la hauteur de port. Surlunettes intégrées. Ajustement 2 dimensions des surlunettes pour s'adapter à toutes les formes de visage avec étanchéité augmentée grâce à son joint unique. | Certifié Ineris Atex.

LES PLUS - Personnalisable - Existe en version avec porte-badge

TAILLE : 52 à 63 cm

CONDITIONNEMENT : 20

NON VENTILÉ

CODE : 01MSAVGARD930NV  
RÉF. FRNS. : GVDXA-0000500-000  
MATIÈRE : ABS  
NORME : EN 397 ; EN 50365 ; EN 166

VENTILÉ

CODE : 01MSAVGARD930V  
RÉF. FRNS. : GVCXA-0000000-000  
MATIÈRE : ABS, Polycarbonate  
NORME : EN 397 ; EN 166



Made in FRANCE



**JUGULAIRE V-GARD**

JUGULAIRE 2 POINTS

Jugulaire élastique 2 points. | Réglable en longueur.

JUGULAIRE 4 POINTS

Jugulaire 4 points textile V-Gard universelle : compatible avec tous les casques V-Gard (sauf le V-Gard H1). | Réglable en longueur.



JUGULAIRE 2 POINTS

CODE : 01MSAB0259378  
RÉF. FRNS. : B0259378  
MATIÈRE : Sangle élastique  
NORME : EN 397  
CONDITIONNEMENT : 20

JUGULAIRE 4 POINTS

CODE : 01MSAGA90047  
RÉF. FRNS. : GA90047  
MATIÈRE : Polyester  
NORME : EN 397 ; EN 12492  
CONDITIONNEMENT : 200  
SOUS CONDITIONNEMENT : 20

MSA The Safety Company

Let's LOGO!

LE LOGO AVANT de vos casques V-GARD® est GRATUIT\*

\* Consultez-nous pour connaître les conditions de cette offre

Fabriqué en France



### PORTE-ÉCRAN STANDARD V-GARD

Support adaptable sur casque de chantier. Version standard. Fixation par rainures latérales dans fentes latérales Euroslot 30 mm. Aucune parties métalliques. | Nombreux types de protections adaptables.

CODE : 01MSA10121266  
RÉF. FRNS. : 10121266

MATIÈRE : ABS  
NORME : EN 166 ; EN 1731



### RÉTRACTABLE V-GARD

Mentonnière pour les visières compatibles de la gamme V-GARD. | Rétractable.

CODE : 01MSA10115828  
RÉF. FRNS. : 10115828  
MATIÈRE : Polycarbonate.

Résine thermoplastique  
NORME : EN 166 ; EN 1731  
CONDITIONNEMENT : 5



### ÉCRAN

Écran polycarbonate incolore. Compatible avec l'option mentonnière.

LONGUEUR : 203 mm  
MATIÈRE : Polycarbonate

NORME : EN 166 ; EN 170  
CONDITIONNEMENT : 10



ÉPAISSEUR : 1,5 MM  
CODE : 01MSA10115840  
RÉF. FRNS. : 10115840

ÉPAISSEUR : 1, MM  
CODE : 01MSA10115837  
RÉF. FRNS. : 10115837



### ÉCRAN CHIMIE

Écran spécial chimie. Propionate incolore. Compatible avec l'option mentonnière.

CODE : 01MSA10115856  
RÉF. FRNS. : 10115856  
TAILLE : Longueur : 203 mm.  
Épaisseur : 2,5 mm

MATIÈRE : Polycarbonate  
NORME : EN 166  
CONDITIONNEMENT : 5



### ÉCRAN PREMIUM

Écran incurvé en polycarbonate. Traitement antibuée et antirayures K N.

LES PLUS - Antibuée - Antirayures

CODE : 01MSA10115844  
RÉF. FRNS. : 10115844  
TAILLE : Longueur : 240 mm.  
Épaisseur 2,5 mm

MATIÈRE : Polycarbonate  
NORME : EN 166 ; EN 170  
CONDITIONNEMENT : 5



### COQUILLES ANTIBRUIT

Coquilles antibruit MSA pour casques V-Gard.

MATIÈRE : ABS, PVC,  
Acier inoxydable,  
Polyuréthane, Polyamide,

Polypropylène  
NORME : EN 352-3  
CONDITIONNEMENT : 18

SNR : 28 DB  
CODE : 01MSA10190356  
RÉF. FRNS. : 10190356  
SNR : 32 DB  
CODE : 01MSA10190357  
RÉF. FRNS. : 10190357

SNR : 36 DB  
CODE : 01MSA10190358  
RÉF. FRNS. : 10190358



## Casques de sécurité V-Gard® 900

LA PROTECTION À 360°



V-Gard® 930



V-Gard® 950



Fabriqué en France

PROTECTION TÊTE /// PARE VISAGES, ACCESSOIRES, CASQUETTES



uvex

**PHEOS FORESTRY**

Kit forestier complet. Casque ABS ventilé, coiffe textile 6 points, serrage par crémaillère, autocollants réfléchissants. Coquilles antibruit diélectriques avec raccordement mécanique PHEOS K2P SNR 30 dB et d'un sifflet. Jugulaire à 4 points. Visière relevable grillagée en métal. | Accessoires remplaçables.



LE PLUS - Livré monté et prêt à l'emploi

CODE : 01UVE977423  
RÉF. FRNS. : 977423  
TAILLE : 52 à 61 cm

MATIÈRE : ABS  
NORME : EN 397 ; EN 1731 ; EN 352-3  
CONDITIONNEMENT : 15



uvex

**MULTISYSTÈME PHEOS FACEGUARD**

Protection faciale multisystème prémontée, visière grillagée en acier inoxydable avec protection auditive K1P. Support de base réglable en hauteur et largeur. Large repose-nuque serrage par crémaillère. Position de repos centrée au-dessus la tête. Mécanisme de relevage avec réglage en continu. Recouvrement frontal intégré.



EXISTE EN PARE VISAGE PC INCOLORE :  
CODE : 01UVE9790211 - RÉF. FRNS : 9790211  
PARE VISAGE PC INCOLORE + ANTIBRUIT K1P :  
CODE : 01UVE9790212 - RÉF. FRNS : 9790212

LE PLUS - Spécial espaces verts

CODE : 01UVE9790215  
RÉF. FRNS. : 9790215  
TAILLE : 52 à 64 cm

MATIÈRE : Visière : métal  
NORME : EN 1731



PIP

**HYDRA**

Serre-tête incurvé nu, pour écran facial en polycarbonate.

**PEGASUS**

Écran facial incurvé en polycarbonate incolore.

MATIÈRE : Polycarbonate

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172

HYDRA  
CODE : 01PIPHYDRA  
RÉF. FRNS. : 251-01-5400-EN  
CONDITIONNEMENT : 10

PEGASUS  
CODE : 01PIPEGASUS  
RÉF. FRNS. : 251-01-7401-EN  
CONDITIONNEMENT : 40  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



PORTWEST

**ENDURANCE**

Casque ABS ventilé. Coiffe textile 6 points, serrage par crémaillère. Porte badge intégré possédant une ouverture coulissante pour un accès facile et sécurisé des badges. Comprend une jugulaire 4 points, un bandeau antitranspiration.

CODE : 01PORPB55  
RÉF. FRNS. : PB55  
TAILLE : 56 à 63 cm

MATIÈRE : ABS, Polycarbonate  
NORME : EN 397  
CONDITIONNEMENT : 20



MOUSSE TEXTURÉE CRÂNE ET FRONT POUR CONFORT DE LONGUE DURÉE

ÉCRAN FACIAL NORMÉ ANTIRAYURES K ET ANTIBUÉE N

RETROUVEZ LES GANTS ÉLECTRICIENS **P72** & LES RISQUES ÉLECTRIQUES **P250**

coverguard

**FALCON VOLT**

Casque double coque, longue protection du visage, protection contre les arcs électriques. Valeur ATPV : 3.7cal/cm². Taille réglable 52-63 cm. | Livré avec un sac de transport.

LE PLUS - Protection contre les arcs électriques

CODE : 01COVFALCON  
RÉF. FRNS. : 6FAL400  
TAILLE : 52 à 63 cm  
MATIÈRE : ABS, Polycarbonate

NORME : EN 397 ; EN 50365 ; EN 166 ; EN 170  
CONDITIONNEMENT : 3



**coverguard**

## WORKING CAP

Casquette anti-heurt. Coque articulée avec intérieur en ABS. Anneaux d'aération en cuivre. Réglage par Velcro®. Visière longue : 7 cm.

CODE : 01COVMO5730X  
RÉF. FRNS. : M05730X  
TAILLE : 54 à 59 cm  
MATIÈRE : 100% Coton, ABS, EVA

NORME : EN 812  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



///  
COQUE ARTICULÉE

**coverguard**

## SHOCKPROOF CAP

Casquette anti-heurt. Coque articulée avec intérieur en ABS. Rubans réfléchissants intégrés. Coussinet mousse. Réglage par Velcro®.

MATIÈRE : 85% Coton,  
15% Polyester, ABS, EVA  
NORME : EN 812

CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10

VISIÈRE COURTE : 3 CM

CODE : 01COV6CMSXX  
RÉF. FRNS. : 6CMSXX  
TAILLE : 54 à 59 cm

VISIÈRE LONGUE UNI : 5 CM

CODE : 01COV6CMMXX  
RÉF. FRNS. : 6CMMXX  
TAILLE : 58 à 63 cm

VISIÈRE LONGUE HV : 5 CM

CODE : 01COV6CHVXX  
RÉF. FRNS. : 6CHVXX  
TAILLE : 54 à 59 cm



///  
MAILLE AJOURÉE

**PORTWEST**

## CASQUETTE AIR TECH

Casquette anti-heurt. Tissue en maille aérée. Coque intérieure en ABS et coussin souple. Liseré réfléchissant. Réglage de la taille par boucle. Visière moyenne : 5 cm.

CODE : 01PORPS59  
RÉF. FRNS. : PS59  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : Nylon, ABS, EVA

NORME : EN 812  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



///  
RETROUVEZ TOUTES NOS SOLUTIONS  
D'ÉCLAIRAGES ET LAMPES FRONTALES  
LES LAMPES P250

**NEW**

///  
BANDES RÉFLÉCHISSANTES  
POUR UNE VISIBILITÉ ACCRUE  
EN CONDITIONS DE FAIBLE  
LUMINOSITÉ

///  
COQUE ROBUSTE EN PEHD  
ET DOUBLURE ANTIBACTÉRIENNE  
POUR UNE PROTECTION ET  
UNE HYGIÈNE OPTIMALES

**JSP**

**HARDCAP AEROLITE®  
MICRO-VISIÈRE 2,5 CM**

Casquette anti-heurt. Coque HDPE légère. Bandes réfléchissantes, aération latérale, ajustable. Textile lavable. Micro-visière : 2,5 cm.

///  
**LE PLUS - Ultra-légère (127 g) pour un confort prolongé**

CODE : 01JSPAAG000  
RÉF. FRNS. : AAG000-00X-X00  
TAILLE : 53 à 64 cm

MATIÈRE : Polyester, PEHD  
NORME : EN 812  
CONDITIONNEMENT : 20

**JSP**

Coiffe textile

Coque en PEHD

Insert en PPE

Pad de confort en mousse

# LES NORMES OCULAIRES

<b>EN 166</b>	Protection individuelle de l'oeil - Spécifications.	<b>EN 175</b>	Filtres de protection solaire pour usage industriel.
<b>EN 166</b>	Protection individuelle de l'oeil - Filtres pour le soudage et les techniques connexes. Exigences relatives au facteur de transmission et utilisation recommandée.	<b>EN 172</b>	Protection individuelle de l'oeil - Équipements de protection des yeux et du visage pour le soudage et les techniques connexes.
<b>EN 170</b>	Protection individuelle de l'oeil - Filtres pour l'ultraviolet. Exigences relatives au facteur de transmission et utilisation recommandée.	<b>EN ISO 16321</b>	Protection des yeux et du visage pour usage professionnel.
<b>EN 172</b>	Protection individuelle de l'oeil -		

## NEW

### La nouvelle norme EN ISO 16321

D'ici 2025, la norme ISO 16321 remplacera officiellement la norme EN166 afin d'apporter plus de sécurité aux utilisateurs. Certains de nos produits porteront le marquage ISO 16321 dès 2025. Pour plus d'informations sur cette norme et sur le marquage, veuillez contacter nos experts.

**Période de transition :** Les équipements peuvent encore être certifiés selon l'ancienne norme EN 166 jusqu'au 11 novembre 2025. Après cette date, seule la norme EN ISO 16321 sera applicable pour toute nouvelle certification et mise sur le marché européen. Les produits déjà certifiés EN 166 avant cette date restent valides jusqu'à l'expiration de leur propre certificat (généralement 5 ans).

**11 NOVEMBRE 2025**

Fin de la période transitoire (EN 166)

Après cette date, seules les certifications EN ISO 16321 seront possibles pour les nouveaux produits.

**JUSQU'À EXPIRATION  
DU CERTIFICAT (MAX. 5 ANS)**

Validité des anciens certificats EN 166

Les EPI certifiés avant le 11 novembre 2025 estent valables jusqu'à la fin de leur certification.

#### À retenir :

- + EN ISO 16321 est déjà applicable pour les nouveaux produits.
- + EN 166 reste utilisable pour la certification jusqu'au 11 novembre 2025, date après laquelle la transition sera complète.
- + Les fabricants et distributeurs doivent anticiper cette échéance pour garantir la conformité de leurs équipements de protection oculaire.



## BRANCHES

	Identification du fabricant
<b>EN 166</b>	Référence de la norme
<b>8</b>	Domaine d'utilisation
<b>F</b>	Résistance mécanique
	Marquage CE



## VERRES

<b>2</b>	Numéro d'échelon du filtre
	Identification du fabricant
<b>1</b>	Classe optique
<b>F</b>	Résistance mécanique
<b>K</b>	Résistance à l'abrasion (facultatif)
<b>K</b>	Antibuée (facultatif)
	Marquage CE

### DOMAINE D'UTILISATION

<b>3</b>	Gouttelettes ou projections de liquides
<b>4</b>	Poussières > 5 microns
<b>5</b>	Gaz et poussières < 5 microns
<b>8</b>	Arc électrique de court-circuit
<b>9</b>	Métal fondu et solides chauds
-	Risques mécaniques non spécifiés et rayonnement

### RÉSISTANCE MÉCANIQUE

-	Solidité normale de l'oculaire
<b>S</b>	Solidité renforcée
<b>F</b>	Impact à basse énergie (45 m/s)
<b>B</b>	Impact à moyenne énergie (120 m/s)
<b>A</b>	Impact à haute énergie (190 m/s)
<b>T</b>	Testé à des températures extrêmes (-5°C, + 55°C)
<b>K</b>	Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules (anti-rayures)
<b>N</b>	Résistance à la buée

### NUMÉRO D'ÉCHELON DU FILTRE

<b>2</b>	Rayonnement UV	Échelon : de 1,2 à 5
<b>4</b>	Rayonnement IR	Échelon : de 1,7 à 16
<b>5</b>	Rayonnement Solaire	Échelon : de 1,7 à 4,1

### CLASSE OPTIQUE

<b>1</b>	Port permanent
<b>2</b>	Port intermittent
<b>3</b>	Port exceptionnel (visiteurs)



# PIP



## SQUADRON

**Lunettes de protection incolores.** Pont de nez souple pour plus de confort. Branches souples co-injectées garantissant un meilleur maintien. Branches plates et fines s'adaptant sous tous les E.P.I. | 0% métal.

**LES PLUS - Antibuée - Antirayures** 

CODE : 01PIPSQUADRON  
RÉF. FRNS. : 250-87-0020-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 28 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## RECON

**Lunettes de protection incolores.** Branches transparentes flexibles à baïonnette contenant des coussinets en caoutchouc. Pont de nez en caoutchouc réglable.

**LES PLUS - Antibuée - Antirayures** 

CODE : 01PIPRECON  
RÉF. FRNS. : 250-32-0020-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 21 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## PULSE

**Lunettes de protection incolores.** Pont de nez universel avec plaquettes souples. Branches larges transparentes. Insert embout de branches en TPR.

**LE PLUS - Antirayures** 

CODE : 01PIPPULSE  
RÉF. FRNS. : 250-49-0000-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 22 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## Z12

**Lunettes de protection incolores sans monture.** Branches fines et flexibles.

**LE PLUS - Antirayures** 

CODE : 01PIPZ12  
RÉF. FRNS. : 250-01-0900-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 24 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## SEQUENCE

**Lunettes de protection incolores.** Mousse confort amovible pour être plus près du visage. Système de montage facile "simple clic". Livré avec une tresse et deux branches. | Modulables : élastique ou branches.

**LES PLUS - Antibuée - Antirayures** 

CODE : 01PIPSEQUENCE  
RÉF. FRNS. : 250-88-0120-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 29 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

**bolle**  
SAFETY



**NEW**

**RUSH + 2.0**

Lunettes de protection incolores avec branches ergonomiques aérées et souples en bi-matière. Nez ajustable antiglisse. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face.

**LES PLUS** - Branches et charnières ergonomiques - Plusieurs options de verre disponibles - Fabriquée avec 28% de matériaux recyclés

**RUSH+ 2.0 SMALL**

Lunettes de protection incolores avec branches ergonomiques aérées et souples en bi-matière. Nez ajustable antiglisse. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face.

**LES PLUS** - Look sport - Antibuée durci - Idéal personnel féminin

**MATIÈRE** : Polycarbonate/TPR  
**POIDS** : 34 g

**NORME** : EN 16321-1  
**CONDITIONNEMENT** : 10

**RUSH+ 2.0**  
**CODE** : 01BOLRUSH+2.0  
**RÉF. FRNS.** : RUSPMN  
**TAILLE** : M et L

**RUSH+ 2.0 SMALL**  
**CODE** : 01BOLRUSH+2.0  
**RÉF. FRNS.** : RUSPSN  
**TAILLE** : S



**RUSH+ 2.0 XP**

Lunettes de protection incolores avec branches ergonomiques aérées et souples en bi-matière. Nez ajustable antiglisse. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face.

**LE PLUS** - Existe aussi en fumées

**CODE** : 01BOLRUSH+2.0XP  
**RÉF. FRNS.** : RUSXMN  
**MATIÈRE** : Polycarbonate/TPR  
**TAILLE** : M et L

**POIDS** : 53 g  
**NORME** : EN 16321-1  
**CONDITIONNEMENT** : 10



**CONTOUR INCOLORE**

Lunettes de protection incolores. Monture enveloppante avec branches fines TIPGRIP. Nez antiglisse. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face. Idéales pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité. Fournies avec étui microfibre.

**LES PLUS** - Ultra-légère - Antibuée durci

**CODE** : 01BOLCONTOUR  
**RÉF. FRNS.** : CONTPSI  
**MATIÈRE** : Polycarbonate

**POIDS** : 21 g  
**NORME** : EN 166 ; EN 170  
**CONDITIONNEMENT** : 10



**SWIFT**  
INCOLORES

Lunettes de protection incolores. Verres polycarbonate, traitement antibuée et antirayures PLATINUM Lite, branches flexibles, 31% recyclé, confort optimal.

**FUMÉES**

Lunettes de protection teintées. Verres fumés, filtration UVA/UVB 99,99 %, traitement antibuée et antirayures PLATINUM Lite, branches flexibles, 31% recyclé.

**MATIÈRE** : Polycarbonate recyclé  
**NORME** : EN 16321

**CONDITIONNEMENT** : 10

**INCOLORES**

**CODE** : 01BOLSWIFT  
**RÉF. FRNS.** : SWIFTN10E

**FUMÉES**

**CODE** : 01BOLSWIFTF  
**RÉF. FRNS.** : SWIFTN20E



**SWIFT OTG**  
INCOLORES

Surlunettes. Traitement antibuée et antirayures PLATINUM Lite, branches flexibles, protection latérale, 33% polycarbonate recyclé, légères.

**FUMÉES**

Surlunettes teintées. Verres fumés, filtration UVA/UVB 99,99 %, traitement antibuée et antirayures PLATINUM Lite, branches flexibles, 33% polycarbonate recyclé, légères et recyclables, idéales usage extérieur.

**MATIÈRE** : Polycarbonate recyclé  
**NORME** : EN 16321

**CONDITIONNEMENT** : 10

**INCOLORES**

**CODE** : 01BOLSWIFTOTG  
**RÉF. FRNS.** : SWIOTN10E

**FUMÉES**

**CODE** : 01BOLSWIFTOTGF  
**RÉF. FRNS.** : SWIOTN20E



## VOS LUNETTES DE SÉCURITÉ À LA VUE EN QUELQUES CLICS



1. **ENTREZ** DANS LA PLATEFORME SEAMLESS VISION AVEC VOTRE CARTE,
2. **EXPÉRIMENTEZ** LA PRISE DE MESURE ET L'ESSAYAGE VIRTUELS,
3. **ADAPTEZ** vos NOUVELLES LUNETTES DE SÉCURITÉ À VOS BESOINS,
4. **TÉLÉCHARGEZ** VOTRE ORDONNANCE ET CONFIRMEZ VOTRE COMMANDE.



Scannez pour en savoir plus

## DÉCOUVREZ NOTRE GAMME



**KURT** GALBE: 4  
2 TAILLES



**KLASSEE** GALBE: 4  
2 TAILLES



**B809** GALBE: 4  
3 TAILLES



**KICK** GALBE: 4  
1 TAILLE



**HARPER** GALBE: 8  
1 TAILLE  
2 COULEURS



**HUSTLER** GALBE: 8  
1 TAILLE



**BAXTER** GALBE: 8  
1 TAILLE



**STKS 420** GALBE: 4  
1 TAILLE

PROTECTION TÊTE /// PROTECTION DES YEUX (INCOLORES)



Made in EUROPE

**PHEOS CX2**

Lunettes de protection incolores, antibuée et antirayures supravision excellence, protection maximale grâce au joint injecté sur l'oculaire, pont de nez et branches souples.

**LE PLUS - Composant souple au niveau du front offrant une meilleure protection contre l'intrusion de particules** ///

CODE : 01UVEPHEOSCX2  
 RÉF. FRNS. : 9198257  
 MATIÈRE : TPE, Polycarbonate, Polyoxyméthylène

POIDS : 28 g  
 NORME : EN 166 ; EN 170  
 CONDITIONNEMENT : 10



Made in EUROPE

**SUPER F.OTG**

Surlunettes de protection avec branches souples. Traitement UVEX SUPRAVISION® SAPPHIRE. Faces interne et externe résistantes aux rayures et aux produits chimiques.

**LE PLUS - Idéal pour les porteurs de lunettes correctrices** ///

CODE : 01UVESUPERFOTG  
 RÉF. FRNS. : 9169585  
 MATIÈRE : Polycarbonate

POIDS : 39 g  
 NORME : EN 166 ; EN 170  
 CONDITIONNEMENT : 8



Made in EUROPE

**PHEOS NXT PLANET**

Lunettes de protection incolores, traitement antibuée et antirayures uvex supravision excellence, branches bi-densités ventilées ultra-souples, contient des matériaux recyclés.

**LE PLUS - Traitement uvex supravision - oculaire antibuée et résistant aux rayures - UV 400** ///

CODE : 01UVEPHEOSNXTPLANET  
 RÉF. FRNS. : 9128295  
 MATIÈRE : Polyamide recyclé, TPE recyclé, Polycarbonate

POIDS : 25 g  
 NORME : EN 166 ; EN 170  
 CONDITIONNEMENT : 10



**ETUI MICROFIBRE UVEX PLANET**

Étui souple microfibre uvex planet pour lunettes et surlunettes.

**LE PLUS - Convient à tous les modèles de lunette de protection** ///

CODE : 01UVEETUIUVEXPLANET  
 RÉF. FRNS. : 9954395  
 MATIÈRE : PET recyclé



**CORDON LUNETTES**

Cordon uvex planet pour uvex 9143, 9145, 9164, 9169, 9178, 9181, 9183, 9190, 9192, 9193, 9194, 9199, 9231.

**LE PLUS - Ajustement individuel** ///

CODE : 01UVECORDOUVEXPLANET  
 RÉF. FRNS. : 9958030  
 MATIÈRE : PET recyclé

**uvex**



**ARMATURE X-FIT**

Armature complémentaire compatible avec les modèles X-FIT et X-FIT PRO. Protection contre les particules, les poussières et les saletés.

**LE PLUS - Recommandé en cas de forte humidité et/ou de variations fréquentes de la température.** ///

CODE : 01UVEARMX-FIT  
 RÉF. FRNS. : 9199001

MATIÈRE : Plastique  
 CONDITIONNEMENT : 160



**BANDÉAU ÉLASTIQUE X-FIT**

Bandeau élastique avec cordon réglable en longueur. Compatible avec les modèles X-FIT et X-FIT PRO. 0% métal.

CODE : 01UVEBANDELASX-FIT  
 RÉF. FRNS. : 9958023

MATIÈRE : Polyester



**X-FIT**

Lunettes de protection incolores. Design sans monture pour un champ de vision dégagé. Pont de nez anatomique. Branches de forme ergonomique. Traitement UVEX SUPRAVISION® EXCELLENCE. Antibuée durable sur la face interne. Face externe résistante aux rayures et aux produits chimiques.

X-FIT ETC  
 Lunettes de protection incolores. Design sans monture pour un champ de vision dégagé. Pont de nez anatomique. Branches de forme ergonomiques. Traitement UVEX SUPRAVISION ETC effet antibuée permanent et ne s'atténuant pas au lavage sur la face interne et externe.

**LE PLUS - Antibuée permanent** ///

MATIÈRE : Polycarbonate  
 POIDS : 23 g

CONDITIONNEMENT : 10

X-FIT  
 CODE : 01UVEX-FIT  
 RÉF. FRNS. : 9199265  
 NORME : EN 166 ; EN 170

X-FIT ETC  
 CODE : 01UVEX-FITETC  
 RÉF. FRNS. : 9199415



Made in EUROPE





**PIP**

**AIRIX**

Lunettes-masque incolores AIRIX. Pont de nez TPE. Bandeau élastique. Traitement antibuée et antirayures.

CODE : 01PIPAIRIX  
 RÉF. FRNS. : 251-G02-0021-EN  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 NORME : EN 16321

POIDS : 90 g  
 CONDITIONNEMENT : 60  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 5



**PIP**

**VOLANS**

Lunettes-masque incolores. Bandeau élastique. Ventilation indirecte pour la protection contre les éclaboussures de liquide. Traitement antibuée et antirayures.

**LES PLUS** - Antibuée - Antirayures

MATIÈRE : Monture : PVC,  
 Oculaire : Polycarbonate  
 POIDS : 118 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
 CONDITIONNEMENT : 60  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 5

**VOLANS**

CODE : 01PIPVOLANS  
 RÉF. FRNS. : 251-60-0020-EN

**VOLANS BORDS MOUSSE**

CODE : 01PIPVOLANSBM  
 RÉF. FRNS. : 251-60-1021-EN



EXISTE AUSSI  
 AVEC BORDS MOUSSE



**PIP**

**SCOUT**

Surlunettes de protection incolores. Branches avec ventilation directe. Nez moulé. Traitement antibuée et antirayures. Polycarbonate monobloc. | Peuvent se porter par dessus des lunettes à verres correcteurs.

**LE PLUS** - Parfait pour les visiteurs

CODE : 01PIPSAOUT  
 RÉF. FRNS. : 250-99-0920-EN  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 POIDS : 38 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
 CONDITIONNEMENT : 144  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**PIP**

**AEGEAN**

Surlunettes légères et réglables pour un ajustement précis. Branches bi-matériaux pour un meilleur confort. Les branches incurvées offre une stabilité et maintien sécurisant. Pont de nez souple.

CODE : 01PIPAEGEAN  
 RÉF. FRNS. : 250-66-0020-EN  
 MATIÈRE : Polycarbonate, TPR

POIDS : 39,8 g  
 NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
 CONDITIONNEMENT : 10



**LE MUST**



**bolle**  
 SAFETY

**UNIVERSAL GOGGLE**

Lunettes-masque transparentes et aérées. Nombreuses déclinaisons possibles.

**LES PLUS** - Ajustement optimal grâce à la technologie Wave  
 - Visière pivotante simple à fixer - Monture co-injectée en PC/TPR  
 avec goulotte de débordement

CODE : 01BOLUNIVGNXXW  
 RÉF. FRNS. : UNIVGNXXW  
 MATIÈRE : Polycarbonate/TPR,  
 Polycarbonate

POIDS : 109 g  
 NORME : EN 166 ; EN 170  
 CONDITIONNEMENT : 5



**UNIVERSAL GOGGLE**

Visière adaptable pour lunettes-masque UNIVERSAL. Permet de transformer la lunette-masque en pare-visage.

**LE PLUS** - Visière pivotante simple à fixer

CODE : 01BOLUNIVGN00W  
 RÉF. FRNS. : UNIVGN00W  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 POIDS : 55 g  
 NORME : EN 166



**coverguard**

**OVERLUX**

Surlunettes, avec branches réglables et embouts confort, compatibles avec les lunettes de correction. Écran panoramique avec protection latérale intégrée.

CODE : 01COVOVERLUX  
 RÉF. FRNS. : 60VECO0  
 MATIÈRE : Polycarbonate  
 POIDS : 37 g

NORME : EN 166 ; EN 170  
 CONDITIONNEMENT : 80  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10



PROTECTION TÊTE /// PROTECTION DES YEUX (SOLAIRES)



**PIP**

**SQUADRON**

Lunettes de protection fumées. Pont de nez souple pour plus de confort. Branches souples co-injectées garantissant un meilleur maintien. Branches plates et fines s'adaptant sous tous les E.P.I. | 0% métal.

LES PLUS - Antibuée - Antirayures

CODE : 01PIPSQUADRONF  
RÉF. FRNS. : 250-87-0021-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 28 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



DESIGN EN X POUR UNE STABILITÉ OPTIMALE

**uvex**

**X-FIT TEINTÉES**

Lunettes de protection gris solaire, traitement antibuée et antirayures uvex supravision excellence, champ de vision extra-large, branches à forme ergonomique.

LE PLUS - Traitement uvex supravision - oculaire antibuée et résistant aux rayures - UV 400

CODE : 01UVEX-FITF  
RÉF. FRNS. : 9199280  
MATIÈRE : ABS, Polycarbonate

POIDS : 23 g  
NORME : EN 166 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 10

Made in EUROPE



**PIP**

**RECON**

Lunettes de protection fumées. Branches transparentes flexibles à baïonnette contenant des coussinets en caoutchouc. Pont de nez en caoutchouc réglable.

LES PLUS - Antibuée - Antirayures

CODE : 01PIPRECONF  
RÉF. FRNS. : 250-32-0021-EN  
MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 21 g

NORME : EN 166 ; EN 170 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**bollé**  
SAFETY

**RUSH+ 2.0 FUMÉES**

Lunettes de protection fumées avec branches ergonomiques aérées et souples en bi-matière. Nez ajustable antiglisce. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face.

CODE : 01BOLRUSH+2.0F  
RÉF. FRNS. : RUSPMN  
TAILLE : M et L  
MATIÈRE : Polycarbonate/TPR

POIDS : 34 g  
NORME : EN 16321-1  
CONDITIONNEMENT : 10



**PIP**

**SKYLER**

Lunettes de protection fumées. Traitement antibuée et antirayures.

LES PLUS - Pont de nez TPR - Teinte fumée ou miroitée - Antirayures, antibuée, UV 400

CODE : 01PIPSKYLERF  
RÉF. FRNS. : 250-S01-0021-EN  
MATIÈRE : Nylon, Polycarbonate, TPR  
POIDS : 36,4 g

NORME : EN 16321  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**bollé**  
SAFETY

**CONTOUR FUMÉES**

Lunettes de protection fumées. Monture enveloppante avec branches fines Tipgrip. Nez antiglisce. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face. | Antibuée durci. Fournies avec étui microfibre.

POLARISÉES

Lunettes de protection polarisées. Monture enveloppante avec branches fines Tipgrip. Nez antiglisce. Traitement BOLLÉ PLATINUM® antibuée et antirayures double face. | Améliore la perception des couleurs et le confort visuel. Renforce la perception du contraste et du relief. Fournies avec étui microfibre.

LE PLUS - Améliore le confort visuel

MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 21 g

NORME : EN 166 ; EN 172  
CONDITIONNEMENT : 10

FUMÉES  
CODE : 01BOLCONTOURF  
RÉF. FRNS. : CONTPSF

POLARISÉES  
CODE : 01BOLCONTOURPOL  
RÉF. FRNS. : CONTPOL

**bolle**  
SAFETY

# SPECIALE SOUDURE



///  
ÉCRAN LED  
TAILLE M :  
96 X 39 MM

## SLAM SOUDEUR

Lunettes de protection soudage teinte 1,7. Monture ultra-enveloppante, branches droites. Nez souple. Protège des rayons UV et infrarouges. | Fournies avec cordon ajustable.

**LE PLUS** - Spécial soudeur (meulage et soudage-brasage) ///

MATIÈRE : Polycarbonate  
POIDS : 24 g

NORME : EN 166 ; EN 169  
CONDITIONNEMENT : 10

**SLAM SOUDEUR 2**

CODE : 01BOLSLAM2  
RÉF. FRNS. : SLAWPCC2

**SLAM SOUDEUR 3**

CODE : 01BOLSLAM3  
RÉF. FRNS. : SLAWPCC3

**SLAM SOUDEUR 5**

CODE : 01BOLSLAM5  
RÉF. FRNS. : SLAWPCC5



## CAGOLE SOUDEUR VOLT 2.0

Cagoule de soudage électro-optique 2 capteurs. Adaptée aux travaux MIG/MAG, TIG et meulage. Filtre auto-obscurecissant à teinte variable. Serre-tête confort à 5 positions et mémoire de forme. Réglage de la sensibilité à l'état clair. Teinte variable 4/9 - 13 (externe). Indicateur de charge et batterie remplaçable. Garantie 2 ans. Fournie avec housse de protection.

**LES PLUS** - Bandeau anti-transpiration ///

CODE : 01BOLVOLT2.0  
RÉF. FRNS. : VOLT2N80W

NORME : EN 16321-1  
CONDITIONNEMENT : 10



## STATION DE NETTOYAGE B600

Distributeur mural en plastique.

CODE : 01BOLB600  
RÉF. FRNS. : PACD500  
TAILLE : 7,5 x 45 x 34,5 mm



## B500

Distributeur de 500 lingettes pré-imprégnées.

**LES PLUS** - Formule aqueuse - Pour tous types d'oculaires' ///

CODE : 01BOLB500  
RÉF. FRNS. : PACW500  
TAILLE : 5,8 x 12,5 x 20,5 mm



## LINGETTES B100

Distributeur mural de 100 lingettes nettoyantes pré-imprégnées, à base aqueuse sans alcool ni silicone. | Lingettes à usage unique en emballage individuel.

CODE : 01BOLB100  
RÉF. FRNS. : PACW100  
TAILLE : 5,8 x 12,5 x 20,5 mm



## B300

Kit antibuée - 30 ml.

**LES PLUS** - Formule aqueuse - Pour tous types d'oculaires' ///

CODE : 01BOLB300  
RÉF. FRNS. : PACFAR3  
CONDITIONNEMENT : 10



## SPRAY NETTOYANT B412

Spray nettoyant sans silicone - 50 ml.

CODE : 01BOLB412  
RÉF. FRNS. : PACS050  
TAILLE : 3,2 x 11,3 mm



\*Sauf pour PACF030 & PACF500 à ne pas utiliser sur les verres anti-reflets.

# LES NORMES AUDITIVES

- EN 352-1** Protecteurs individuels contre le bruit - Exigences générales - Partie 1 : Serre-tête.
- EN 352-2** Protecteurs individuels contre le bruit - Exigences générales - Partie 2 : Bouchons d'oreille.
- EN 352-3** Protecteurs individuels contre le bruit - Exigences générales - Partie 3 : Serre-tête montés sur casque de sécurité industriel.

- EN 352-4** Protecteurs individuels contre le bruit - Exigences de sécurité et essais - Partie 4 : Serre-tête à atténuation dépendante du niveau.
- EN 352-6** Protecteurs individuels contre le bruit - Exigences de sécurité et essais - Partie 6 : Serre-tête avec entrée audio-électrique.
- EN 458** Protecteurs individuels contre le bruit - Recommandations relatives à la sélection, à l'utilisation, aux précautions d'emploi et à l'entretien - Document guide.

## EN 458

### La norme EN 458 détermine la méthode de prévention d'exposition au risque du bruit :

- Mesurer l'exposition au bruit, le temps d'exposition et calculer l'exposition journalière individuelle.
- Réduire l'exposition au bruit par des méthodes autres que la protection individuelle.
- Mettre en place la protection individuelle : identifier les zones dans lesquelles une protection individuelle est indispensable, puis choisir un protecteur.
- Des bruits de niveaux extrêmes peuvent nécessiter une double protection ainsi que des contrôles techniques ou administratifs.

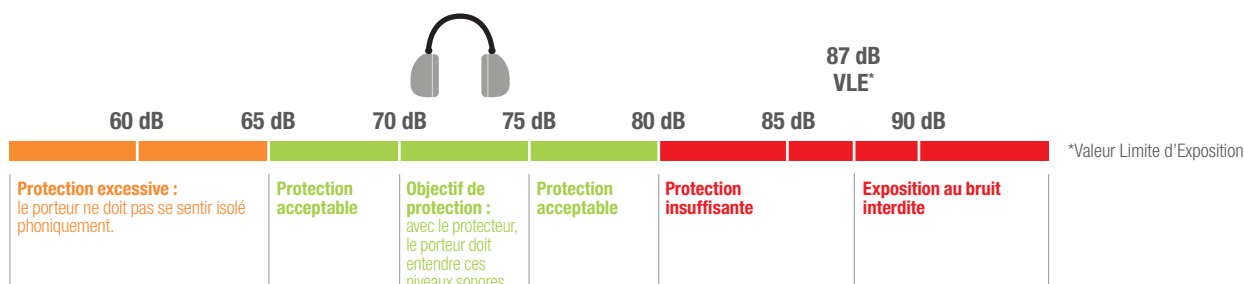
## COMMENT SE PRÉMUNIR DU BRUIT ?

- **Au-delà de 75 dB** : il faut porter une protection auditive atténuant le bruit.
- **Au-delà de 87 dB(A) Au-delà de 140 dB sur une journée de 8 h** : l'exposition est interdite : il faut limiter l'exposition dans le temps.
- **Au-delà de 140 dB** : L'exposition au bruit est interdite, même avec le port de protecteurs : il faut réduire ou supprimer l'exposition..

## FOCUS

### Attention !

Pour être efficace, la protection auditive doit être portée pendant toute la durée d'exposition au bruit.



## COMMENT DÉTERMINER MON NIVEAU D'ATTÉNUATION ?

**NIVEAU SONORE ENVIRONNANT**



**NIVEAU D'ATTÉNUATION DE LA PROTECTION AUDITIVE**

Est indiqué sur le protecteur en SNR : il représente le niveau d'atténuation en dB du protecteur.



**NIVEAU D'EXPOSITION AU BRUIT**

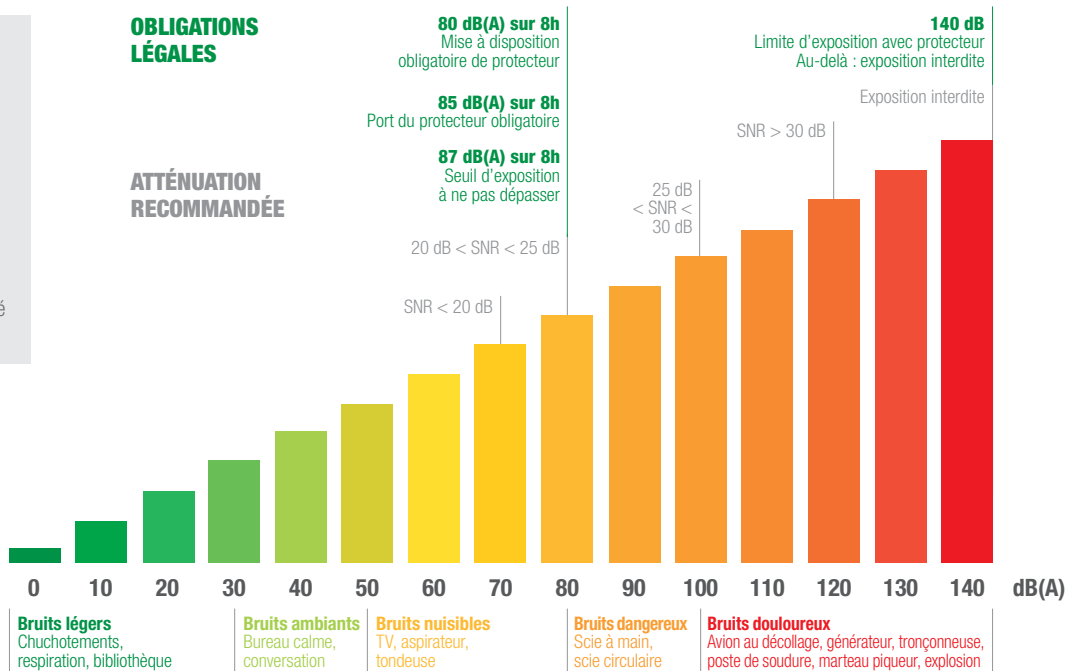
Rappel : doit être inférieur à 87 dB(A) sur une journée de 8h. Objectif : 70 à 75 dB(A)

# L'ÉCHELLE DE NIVEAU DE BRUIT

Durée maximale d'exposition

- 80 dB : 8h/jour
- 83 dB : 4 h/jour
- 86 dB : 2 h/jour
- 95 dB : 15 min/jour
- 100 dB : 5 min/jour
- 120 dB : 2-3 secondes

Une augmentation de 3 decibels réduit de moitié la durée d'exposition



## CHOISIR LE CONFORT DE MON ÉQUIPEMENT

> Le choix entre bouchons et casque est souvent une affaire de préférence personnelle.



	BOUCHONS D'OREILLES À USAGE UNIQUE	BOUCHONS D'OREILLES RÉUTILISABLES	ARCEAU	CASQUE ANTIBRUIT	COQUILLES ANTIBRUIT	CASQUE RADIO À MODULATION SONORE
	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ces bouchons offrent de très bons niveaux d'atténuation, ils nécessitent un malaxage pour les positionner.</li> <li>· Existents en version détectable pour les industries qui doivent éviter les contaminations.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Souvent munis d'une cordelette, ces bouchons sont lavables et réutilisables.</li> <li>· Existents en version détectable pour les industries qui doivent éviter les contaminations.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Souvent associés à des niveaux sonores peu élevés, les arceaux se retirent et se positionnent rapidement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Le casque antibruit se positionne autour de l'entrée du pavillon auditif.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Système qui s'adapte à un casque de chantier.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· La modulation sonore consiste à atténuer les bruits nocifs uniquement.</li> </ul>
AVANTAGES	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Investissement faible.</li> <li>· Ne nécessitent pas d'entretien.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Pose assez aisée.</li> <li>· Convient aux personnes qui travaillent dans un environnement poussiéreux puisqu'ils peuvent être insérés par la tige sans malaxage préalable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Bon maintien.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Pose aisée.</li> <li>· Fort affaiblissement réel possible.</li> <li>· Recommandé pour les travaux avec des vibrations.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Pas toujours facile à adapter.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Doubé d'une radio, ces protecteurs permettent à une équipe de communiquer.</li> <li>· Recommandés en cas de bruits d'impacts forts.</li> </ul>
INCONVÉNIENTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Problème d'hygiène si les mains ne sont pas propres.</li> <li>· Difficile à positionner sans formation.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Nécessitent un entretien régulier.</li> <li>· Difficile à porter pour certaines oreilles, notamment en cas de maladie : ces bouchons s'adaptent moins à la forme du canal auditif.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ne convient pas à tous les niveaux sonores.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Inconfort (chaleur, pression).</li> <li>· Moins compatible avec le port d'autres E.P.I.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Poids.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Investissement élevé.</li> </ul>

## PROTECTION TÊTE /// BOUCHONS D'OREILLES



**EPIC** SOLUTIONS DE PROTECTION **EXCLUSIVITÉ** EPI CENTER



### BOUCHONS CONIQUES JETABLES

Bouchons d'oreilles coniques en mousse polyuréthane. Surface lisse. SNR : 34 dB. Sachet de 10 paires.

LES PLUS - Exclusivité EPI CENTER

CODE : 01EPIEPICA001  
RÉF. FRNS. : EPICA001  
TAILLE : Standard  
MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 352-2  
CONDITIONNEMENT : 250  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



**EPIC** SOLUTIONS DE PROTECTION **EXCLUSIVITÉ** EPI CENTER



### BOUCHONS RÉUTILISABLES

Bouchons d'oreilles cordés réutilisables en TPR, cordon PVC; conception triple ailettes. Pas de prémoulage nécessaire. SNR : 27 dB. Sachet de 5 paires.

LES PLUS - Exclusivité EPI CENTER

CODE : 01EPIEPICA002  
RÉF. FRNS. : EPICA002  
TAILLE : Standard

MATIÈRE : TPR, PVC  
NORME : EN 352-2  
CONDITIONNEMENT : 20



MEGA BULLET



NANO BULLET



**PIP**

### DISTRIBUTEUR BOUCHONS D'OREILLES

Distributeur de bouchons d'oreilles vide. Convient pour bouchons MEGA BULLET et NANO BULLET non cordés. Équipé d'une molette rotative pour faciliter la mise à disposition des bouchons. | Capacité : 250 paires de bouchons en vrac.

LE PLUS - Fixation murale ou posé

CODE : 01PIP267-HPD210/250  
RÉF. FRNS. : 267-HPD210/250  
MATIÈRE : ABS, PVC, PC

NORME : EN 352-2  
CONDITIONNEMENT : 4

### MEGA BULLET

Bouchons d'oreilles coniques en mousse PU souple PowerSoft™. SNR : 38 dB.

LE PLUS - S'adapte à la plupart des conduits auditifs

TAILLE : Standard

MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 352-2

BOÎTE DE 100 PAIRES  
CORDES EN SACHET  
INDIVIDUEL

CODE : 01PIP267-HPF210C  
RÉF. FRNS. : 267-HPF210C

BOÎTE DE 200 PAIRES  
NON CORDÉS EN SACHET  
INDIVIDUEL

CODE : 01PIP267-HPF210  
RÉF. FRNS. : 267-HPF210

PAQUET DE RECHARGE  
DE 250 PAIRES POUR  
DISTRIBUTEUR

CODE : 01PIP267-HPF210-1  
RÉF. FRNS. : 267-HPF210-1

### NANO BULLET

Bouchons d'oreilles coniques en mousse PU souple PowerSoft™. SNR : 38 dB.

LE PLUS - S'adapte aux conduits auditifs de petite taille

TAILLE : Petite taille

MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 352-2

BOÎTE DE 100 PAIRES  
CORDES EN SACHET  
INDIVIDUEL

CODE : 01PIP267-HPF310C  
RÉF. FRNS. : 267-HPF310C

BOÎTE DE 200 PAIRES  
NON CORDÉS EN SACHET  
INDIVIDUEL

CODE : 01PIP267-HPF310  
RÉF. FRNS. : 267-HPF310

PAQUET DE RECHARGE  
DE 250 PAIRES POUR  
DISTRIBUTEUR

CODE : 01PIP267-HPF310-1  
RÉF. FRNS. : 267-HPF310-1



**PIP**

PRODUIT  
ÉCO-RESPONSABLE



### BIOSOFT

MEGA BULLET

Bouchons d'oreilles biosourcés, forme conique. SNR : 38dB.

PINCH FIT

Bouchons d'oreilles biosourcés, embout PINCHFIT. SNR : 38dB.

LE PLUS - Les premiers bouchons d'oreilles durables et biosourcés mondiaux

MATIÈRE : Mousse biosourcée  
NORME : EN 352-2

SOUS CONDITIONNEMENT : 10

MEGA BULLET NON CORDÉ

CODE : 01PIPBSF-1  
RÉF. FRNS. : BSF-1-EN  
CONDITIONNEMENT : Boîte de 200

MEGA BULLET CORDÉ  
CODE : 01PIPBSF-30

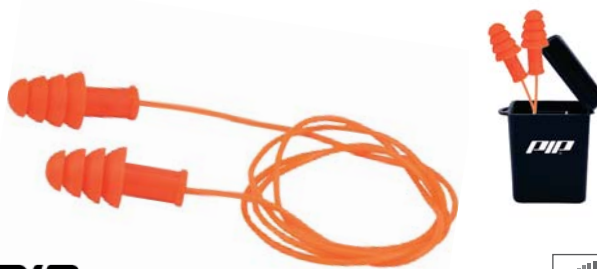
RÉF. FRNS. : BSF-30-EN

CONDITIONNEMENT : Boîte de 100

PINCH FIT NON CORDÉ

CODE : 01PIPPF-1

RÉF. FRNS. : PF-1-EN  
CONDITIONNEMENT : Boîte de 100



**PIP**



### BOUCHONS 4 ANNEAUX

Bouchons d'oreilles cordés, forme conique à 4 anneaux. Tige rigide pour faciliter l'insertion. Réutilisables. SNR : 33 dB. | Boîte individuelle.

CODE : 01PIP267-HPR400C  
RÉF. FRNS. : 267-HPR400C-EN  
MATIÈRE : TPR

NORME : EN 352-2  
CONDITIONNEMENT : 10

**MOLDEX**

LÉGER

27 dB

**ARCEAU WAVEBAND® 2K**

Arceau WaveBand® 2K, SNR : 27 dB.

CODE : 01MOLWAVEBAND2K

RÉF. FRNS. : 680001

MATIÈRE :

Polyuréthane, TPE

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 80

SOUS CONDITIONNEMENT : 8

Made in  
EUROPEBI-MATIÈRE -  
LACET SAUTOIR

23 dB

**ARCEAU JAZZ BAND® 2**

Arceau Jazz-Band®, SNR : 23 dB.

CODE : 01MOLJAZZBAND2

RÉF. FRNS. : 670002

MATIÈRE : Polyuréthane, Polycarbonate, Corde

Polyester

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 80

SOUS CONDITIONNEMENT : 8

Made in  
EUROPE**BOUCHONS DE RECHANGE  
ARCEAU**

Bouchons de remplacement 670002, 680001 et 681001.

CODE : 01MOLBOUCHRECARC

RÉF. FRNS. : 682501

MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 500

SOUS CONDITIONNEMENT : 50

Made in  
EUROPE

35 dB

**SPARK PLUGS®  
PLUGSTATION 250**

Bouchons d'oreilles Spark Plugs®, PlugStation contenant 250 bouchons en mousse confortable.

LES PLUS - Rechargeable -  
Existe en version 500 paires

CODE : 01MOLSPARKPLUGSTA250

RÉF. FRNS. : 782501

MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 4

**SUPPORT  
DISTRIBUTEUR**

Support mural pour PlugStations Moldex.

LE PLUS - Fixation murale facile

CODE : 01MOLSUPPDISTRIB

RÉF. FRNS. : 706001

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 8

Made in  
EUROPEBOÎTE DE  
RANGEMENT

35 dB

**SPARK PLUGS®  
DISPLAY 20**

Bouchons mousse Spark Plugs® - 5 paires de bouchons d'oreille et un emballage de rangement en blister. SNR : 35 dB.

CODE : 01MOLSPARKPLUGDISP20

RÉF. FRNS. : 781201

MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 20

Made in  
EUROPE**PIP**

32 dB

**ARCEAU POWERSOFT**

Arceau antibruit en polypropylène avec embouts en PU, Livré avec 1 paire de bouchons de remplacement. SNR : 32 dB.

LE PLUS - Livré avec 1 paire de bouchons de rechange

CODE : 01PIP267-HPB410

RÉF. FRNS. : 267-HPB410-EN

MATIÈRE : Mousse polyuréthane

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 100

SOUS CONDITIONNEMENT : 10

**BOUCHONS DE RECHANGE**

POUR ARCEAU POWERSOFT

Bouchons de remplacement pour 267-HPB410. SNR : 32 dB. Boîte de 50 paires.

CODE : 01PIP267-HPB410-RP

RÉF. FRNS. : 267-HPB410-RP-EN

MATIÈRE : Mousse polyuréthane

NORME : EN 352-2

CONDITIONNEMENT : 1000

SOUS CONDITIONNEMENT : 50

BOUCHONS  
FORME  
ANATOMIQUE

# MOLDEX

L'Art de la protection Auditive



30 dB



34 dB



35 dB



31 dB

**MOLDEX**

## CASQUE MOLDEX

Casque antibruit. Serre-tête matelassé et réglable en hauteur. Coussinets absorbants en mousse viscoélastique. Coussins d'air cloisonnés.

MATIÈRE : ABS, TPE, PU, Acier

NORME : EN 352-1  
CONDITIONNEMENT : 10

M4 - SNR : 30 DB  
CODE : 01MOLM4  
RÉF. FRNS. : 611001

M5 - SNR : 34 DB  
CODE : 01MOLM5  
RÉF. FRNS. : 612001

M6 - SNR : 35 DB  
CODE : 01MOLM6  
RÉF. FRNS. : 613001

Made in EUROPE

**MOLDEX**

## COQUILLE ANTIBRUIT MX-7

Coquilles antibruit avec adaptateur pour casque de protection avec encoche de 30 mm, position de verrouillage / déverrouillage des coquilles sur les oreilles avec un clic, permettent de se protéger d'un bruit intermittent, coussins d'air cloisonnés pour un confort agréable. SNR : 31 dB.

CODE : 01MOLMX-7  
RÉF. FRNS. : 614001  
MATIÈRE : ABS

NORME : EN 352-3  
CONDITIONNEMENT : 10

Made in EUROPE



COMPACT ET LÉGER



ARCEAU INCLINABLE



COMMUNICATION DANS LE BRUIT

**coverguard**

34 dB

## CASQUE MAX340

Casque antibruit MAX 340. Serre-tête matelassé et réglable en hauteur. Coussinets absorbants en PVC. SNR : 34 dB.

CODE : 01COVMAX340  
RÉF. FRNS. : 6MX340  
MATIÈRE : ABS, PVC, Acier inoxydable  
NORME : EN 352-1  
CONDITIONNEMENT : 20

**coverguard**

32 dB

## CASQUE MAX700

Casque antibruit MAX 700. Arceau réglable en PVC matelassé basculable vers l'arrière. Deuxième arceau en PVC compatible avec le port d'un casque. Coussinets absorbants en PVC. SNR : 32 dB.

CODE : 01COVMAX700  
RÉF. FRNS. : 6MX7000  
MATIÈRE : ABS, PVC  
NORME : EN 352-1  
CONDITIONNEMENT : 20

**uvex**

31 dB

## AXESS ONE

Casque antibruit AXESS ONE. Serre-tête matelassé pliable et réglable. Casque Bluetooth® avec fonctions : communication, téléphonie et streaming. Tampons absorbants en mousse à mémoire de forme. Touches de fonction ergonomique sur coquille avec affichage LED. Pliage compact. SNR : 31 dB. | Connecteur USB-C pour recharge.

CODE : 01UVEAXESSONE  
RÉF. FRNS. : 2640001  
MATIÈRE : ABS/Rembourrage : Mousse  
NORME : EN 352-1 ; EN 352-4 ; EN 352-6 ; EN 352-8  
CONDITIONNEMENT : 20

**uvex****K-SERIES**

**Casque antibruit.** Serre-tête pliable matelassé et réglable en hauteur. Coussinets absorbants en mousse à mémoire de forme. Housse de coquille amovible.

**LES PLUS - K10 et K20 : pliable - K30 : atténuation forte**

**MATIÈRE :** ABS/  
Rembourrage : Mousse

**NORME :** EN 352-1  
**CONDITIONNEMENT :** 20

**K10 - SNR : 30 DB**  
**CODE :** 01UVEK10  
**RÉF. FRNS. :** 2630010  
**K20 - SNR : 33 DB**  
**CODE :** 01UVEK20  
**RÉF. FRNS. :** 2630020

**K30 - SNR : 36 DB**  
**CODE :** 01UVEK30  
**RÉF. FRNS. :** 2630030

**3M****OPTIME****OPTIME 1**

**Casque antibruit 3M Optime 1.** Serre-tête réglable, coussinets doux, léger et confortable pour une utilisation prolongée. SNR : 27 dB.

**OPTIME 2**

**Casque antibruit 3M Optime 2.** Serre-tête réglable, coussinets larges et souples, confortable et efficace pour environnements très bruyants. SNR : 31 dB.

**OPTIME 3**

**Casque antibruit 3M Optime 3.** Serre-tête réglable, coussinets larges, double coquille, confort optimal pour milieux extrêmement bruyants. SNR : 35 dB.

**LE PLUS - Double compartiment, suppression de l'effet de résonance** ///

**MATIÈRE :** ABS, Mousse,  
PVC, Acier inoxydable

**TAILLE :** S à L  
**NORME :** EN 352-1

**OPTIME 1 - SNR : 27 DB**  
**CODE :** 013MH510A  
**RÉF. FRNS. :** H510A  
**OPTIME 2 - SNR : 31 DB**  
**CODE :** 013MH520A  
**RÉF. FRNS. :** H520A

**OPTIME 3 - SNR : 35 DB**  
**CODE :** 013MH540A  
**RÉF. FRNS. :** H540A

**PORTWEST****CASQUE HV EXTREME**

**Casque antibruit à code couleur HV Extreme.** Bandeau rembourré en PU, coques réglables à deux broches garantissant un ajustement parfait.

**MATIÈRE :** ABS,  
Polyoxyméthylène,  
Mono PU, Nylon, TPR,  
Mousse

**NORME :** EN 352-1  
**CONDITIONNEMENT :** 20

**PW72 - SNR : 26 DB**  
**CODE :** 01PORPW72  
**RÉF. FRNS. :** PW72

**LE PLUS - Imprimé réfléchissant pour plus de visibilité et de sécurité** ///

**PW73 - SNR : 28 DB** | **RÉF. FRNS. :** PW73  
**CODE :** 01PORPW73

**LE PLUS - Système à double broche ajustable offrant un positionnement multiple w pour un meilleur ajustement** ///

**PS43 - SNR : 36 DB** | **RÉF. FRNS. :** PS43  
**CODE :** 01PORPS43

**LE PLUS - Bandeau matelassé confortable** ///



# LES NORMES RESPIRATOIRES

- EN 136** Appareils de protection respiratoire - Masques complets - Exigences, essais, marquage.
- EN 137** Protection individuelle de l'oeil - Filtres pour le soudage et les techniques connexes. Exigences relatives au facteur de transmission et utilisation recommandée.
- EN 140** Appareils de protection respiratoire - Demi-masques et quarts de masques - Exigences, essais, marquage.
- EN 143** Appareils de protection respiratoire - Filtres à particules - Exigences, essais, marquage.
- EN 148** Appareils de protection respiratoire - Filetages pour pièces faciales. Partie 1 : Connexion à filetage normalisé.
- EN 149** Appareils de protection respiratoire - Demi-masques filtrants contre les particules. Exigences, essais, marquage.
- EN 405** Appareils de protection respiratoire - Demi-masques filtrants à soupapes contre les gaz ou contre les gaz et les particules - Exigences, essais, marquage.
- EN 12941** Appareils de protection respiratoire - Appareils filtrants à ventilation assistée avec casque ou cagoule. Exigences, essais, marquage.
- EN 14387** Appareils de protection respiratoire - Filtres anti-gaz et filtres combinés - Exigences, essais, marquage.

## CONNAÎTRE LES APPAREILS FILTRANTS ET LES FILTRES

La sélection d'un appareil filtrant doit s'accompagner du choix du bon filtre pour s'assurer une protection efficace.  
 La filtration passive (ou pression négative) : l'effort respiratoire est fourni par le porteur.

LES MASQUES JETABLES			LES DEMI-MASQUES ET MASQUES COMPLETS	
				
<b>MASQUE COQUE</b>	<b>MASQUE À VALVE</b>	<b>MASQUE PLIABLE</b>	<b>DEMI-MASQUE</b>	<b>MASQUE COMPLET</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Plus facile à positionner.</li> <li>· Stable, ne s'écrase pas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Expiration facilitée.</li> <li>· Assure la protection virale seulement pour le porteur.</li> <li>· Existe en version coque ou pliable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ajustement optimal à la forme du visage.</li> <li>· Plus hygiénique quand il est en emballage individuel.</li> <li>· Peu encombrant lorsqu'il n'est pas porté.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Moins encombrant.</li> <li>· Plus léger.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Protection des yeux et du visage, indispensable lorsque le polluant peut pénétrer par les yeux et la peau.</li> </ul>

MARQUAGE DU FILTRE	FFP1 OU P1	FFP2 OU P2	FFP3 OU P3
<b>FNP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FNP 4 pour un masque jetable et demi-masque.</li> <li>· FNP 5 pour un masque complet.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FNP 12 pour un masque jetable et demi-masque.</li> <li>· FNP 16 pour un masque complet.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FNP 50 pour un masque jetable.</li> <li>· FNP 48 pour un demi-masque.</li> <li>· FNP 1000 pour un masque complet.</li> </ul>
<b>CAPACITÉ DE FILTRATION</b>	Faibles niveaux de poussières fines (jusqu'à 4 x la VME) et de brouillards aqueux ou huileux généralement issus d'opérations de sablage, de forage et de découpe.	Niveaux modérés de poussières fines (jusqu'à 10 x la VME) et de brouillards aqueux ou huileux généralement issus d'opérations de plâtrage, cimentage, sablage et poussières de bois tendre.	Niveaux élevés de poussières fines (jusqu'à 50 x la VME) et de brouillards aqueux ou huileux généralement issus de la manipulation de poudres toxiques présentes dans l'industrie pharmaceutique ou de tâches impliquant des agents biologiques et des fibres.

### FOCUS

#### Les filtres aérosols et poussières

Il existe 3 classes de filtres aérosols et poussières. Ils fonctionnent comme des tamis et filtrent des particules de plus en plus fines ou plus efficacement. Un filtre marqué R est réutilisable selon certaines conditions décrites dans la notice, un filtre marqué NR ne l'est pas. Le marquage D correspond à un test supplémentaire facultatif pour les masques jetables, obligatoire pour les filtres, au colmatage à la poussière de dolomie. Lors de l'utilisation, le filtre se sature progressivement. Le filtre devient résistant au passage de l'air, avec un risque de fuite. Dès les premiers signes de gêne respiratoire, le filtre doit être changé.

## MARQUAGE DU FILTRE

### Nature du polluant

#### Les filtres gaz et vapeurs.

Les filtres gaz et vapeurs utilisent le charbon actif pour retenir les gaz nocifs. Une fois le charbon saturé, aucune molécule ne peut être capturée et le filtre n'a plus son pouvoir filtrant. La nature du gaz, sa concentration dans l'air et le temps nécessaire de filtration sont déterminants pour choisir le filtre adapté et son volume.

TYPE	COULEUR	DOMAINE D'UTILISATION
A	Marron	Gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°.
B	Gris	Gaz et vapeurs inorganiques (sauf le monoxyde de carbone CO).
E	Jaune	Dioxyde de soufre (SO2) et autres gaz et vapeurs acides.
K	Vert	Ammoniac et dérivés organiques aminés.
HgP3	Rouge + Blanc	Vapeurs de mercure.
NOP3	Bleu + Blanc	Monoxyde d'azote.
AX	Marron	Gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est inférieur à 65°C.
SX	Violet	Composés spécifiques désignés par le fabricant.
P	Blanc	Particules, poussières.

**EPIC**

SOLUTIONS DE PROTECTION

**EXCLUSIVITÉ**

EPI CENTER



Made in  
EUROPE

### DEMI MASQUE EPIC FITMASK

Demi-masque anallergique et très souple. Ajustement du masque facilité grâce au harnais avec 4 points de réglage, présents sur les brides réglables en textile élastique. Soupape expiratoire protégée par la jupe du masque. | Sans latex, ni silicone.

CODE : 01EPIEPICR005  
RÉF. FRNS. : EPICR005  
MATIÈRE : Thermo-polyéthylène

NORME : EN 140  
CONDITIONNEMENT : 10



Made in  
EUROPE

### FILTRE EPIC

Filtre s'adaptant facilement sur le demi-masque respiratoire grâce à un pas de vis.

NORME : EN 14387+A1

CONDITIONNEMENT : 40

SOUS CONDITIONNEMENT : 5

#### FILTRE EPIC P3

CODE : 01EPIEPICR008  
RÉF. FRNS. : EPICR008  
MATIÈRE : TPE, Média filtrant

#### FILTRE EPIC A2P3

CODE : 01EPIEPICR006  
RÉF. FRNS. : EPICR006  
MATIÈRE : TPE, Média filtrant, Charbon actif

#### FILTRE EPIC ABEKP3

CODE : 01EPIEPICR007  
RÉF. FRNS. : EPICR007  
MATIÈRE : TPE, Média filtrant, Charbon actif



### MASQUE EPIC

Masque coque jetable moulé en fibres non tissées, soupape expiratoire. Confort à l'expiration. Masque préformé permettant de ne plus utiliser de pince nez métallique. Ce procédé apporte davantage de confort et de fiabilité (étanchéité). | Sans latex, sans agrafe. Sangle élastique.

MATIÈRE : Média filtrant  
NORME : EN 149+A1

CONDITIONNEMENT : 20

#### FFP2 NR D

CODE : 01EPIEPICR001  
RÉF. FRNS. : EPICR001

#### FFP3 NR D

CODE : 01EPIEPICR003  
RÉF. FRNS. : EPICR003

**EPIC**  
SOLUTIONS DE PROTECTION



**MOLDEX**

Made in  
EUROPE

**CLASSIC**

Masque série **CLASSIC**, bénéficie de la structure Duramesh® et de l'étanchéité ActivForm®. Soupape basse pression Ventex®. Brides coulissantes réglables.

**LE PLUS** - Le masque s'adapte à la forme du visage

**MATIÈRE** : Média filtrant, Duramesh® PP  
**NORME** : EN 149+A1

**CONDITIONNEMENT** : 240  
**SOUS CONDITIONNEMENT** : Boîte de 20

**FFP2 NR D**  
**CODE** : 01MOL240515  
**RÉF. FRNS.** : 240515

**FFP3 NR D**  
**CODE** : 01MOL255501  
**RÉF. FRNS.** : 255501



**3 PLIS VALVE SPRINGFIT**

**FFP2**

Masque **Springfit FFP2** : compact, 3 plis, valve Typhoon, filtration 94 %, ajustement optimal, confortable, compatible lunettes, usage jetable.

**FFP3**

Masque **Springfit FFP3** : compact, 3 plis, valve Typhoon, filtration 99 %, ajustement optimal, confortable, compatible lunettes, usage jetable.

**LES PLUS**

- Design pliable, compact et compatible avec autres EPI
- Structure endosquelettique qui garde la forme et facilite la respiration
- Ajustement sûr et confortable grâce à la sangle réglable et mousse intérieure

**MATIÈRE** : Polypropylène  
**NORME** : EN 149

**SOUS CONDITIONNEMENT** : Boîte de 10

**FFP2**  
**CODE** : 01JSPBGA172  
**RÉF. FRNS.** : BGA172-202-000  
**CONDITIONNEMENT** : 10

**FFP3**  
**CODE** : 01JSPBGA182  
**RÉF. FRNS.** : BGA182-206-000  
**CONDITIONNEMENT** : 100



**MOLDEX**

**SMART POCKET FFP2 NR D**

Masque pliable série SMART POCKET, bénéficie de la structure DuraMesh®. Joint facial souple. Soupape Ventex®. Conçu avec la technologie ActivForm® (pas besoin de pince nasale). Bride élastique tissée.

LES PLUS - Pliable - Emballé individuellement

CODE : 01MOL247501  
RÉF. FRNS. : 247501

NORME : EN 149+A1  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 10

MATIÈRE : Média filtrant, Duramesh® PP



///  
CONTRE  
LES FUMÉES  
DE SOUDURE

**MOLDEX**

Made in  
EUROPE

**SMART ACTIVE FFP3 NR D GAZ + OZONE 2535**

Masque série SMART ACTIVE, bénéficie de la structure Duramesh® et de l'étanchéité ActivForm®. Soupape basse pression Ventex®, joint nasal, clip sur brides de fixation. Protège contre les poussières, brouillards, fumées, des gaz acides et ozone sous la VLEP (Valeur Limite d'Exposition Professionnelle).

CODE : 01MOL253501  
RÉF. FRNS. : 253501  
MATIÈRE : Média filtrant, Duramesh® PP

NORME : EN 149+A1  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 10



///  
PLIABLE

**coverguard**

**SUP AIR FFP2 NR D**

Masque pliable en polypropylène non tissé avec soupape d'expiration. Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex. Barrette nasale réglable.

CODE : 01COVM023205  
RÉF. FRNS. : M023205  
MATIÈRE : Polypropylène

NORME : EN 149+A1  
CONDITIONNEMENT : 240  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 12



**coverguard**

**DEMI-MASQUE SUP AIR FFP3 NR D**

Masque non réutilisable en polypropylène non tissée avec coque et soupape d'expiration. Barrette nasale réglable en aluminium. Joint facial complet et confortable en mousse de polyéthylène. Larges bandes élastiques en textile avec boucles plastiques de réglage.

CODE : 01COVM023306  
RÉF. FRNS. : M023306  
MATIÈRE : Polypropylène

NORME : EN 149+A1  
CONDITIONNEMENT : 240  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 12



**coverguard**

**SUP AIR FFP2 NR D**

Masque non réutilisable avec coque en polypropylène non tissée avec soupape. Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex. Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal en mousse polyéthylène.

CODE : 01COVM023206  
RÉF. FRNS. : M023206  
MATIÈRE : Polypropylène, Polyester

NORME : EN 149+A1  
CONDITIONNEMENT : 240  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 12



**coverguard**

**MASQUE SUP AIR FFP3 NR D**

Masque pliable avec soupape d'expiration. Réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque. Bandeau élastique coulissant sans latex. Contour extérieur scellé, diminue le risque d'irritation.

CODE : 01COVM023305  
RÉF. FRNS. : M023305  
MATIÈRE : Polypropylène

NORME : EN 149+A1  
CONDITIONNEMENT : 240  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 12



### MASQUE COMPLET DUO ADVANTAGE 3200®

Masque complet avec filtres à connexion baïonnette. Ligne d'étanchéité souple en silicone hypoallergénique. Oculaire panoramique à optique corrigée. Harnais plastique. Classe 2.

CODE : 01MSA1002772X  
RÉF. FRNS. : 1002772X  
TAILLE : S à L

MATIÈRE : TPE, Silicone, Polycarbonate  
NORME : EN 136



### DEMI-MASQUE DUO ADVANTAGE 200 LS®

Demi-masque avec filtres à connexion baïonnette. Harnais textile et plastique.

CODE : 01MSA43035X  
RÉF. FRNS. : 43035X  
TAILLE : S à L

MATIÈRE : TPE, Caoutchouc  
NORME : EN 140



### FILTRE DUO P3R

Filtre baïonnette poussière haute efficacité. Compatible avec demi-masque ou masque complet Duo Advantage®. | Lot de 2.

CODE : 01MSA430375  
RÉF. FRNS. : 430375  
MATIÈRE : TPE, Média filtrant  
NORME : EN 143 ; EN 14387  
CONDITIONNEMENT : 20



### FILTRE DUO A2P3

Filtre baïonnette gaz et vapeurs organiques + poussières. Compatible avec demi-masque ou masque complet Duo Advantage®. | Lot de 2.

CODE : 01MSA430372  
RÉF. FRNS. : 430372  
MATIÈRE : TPE, Média filtrant, Charbon actif  
NORME : EN 143 ; EN 14387  
CONDITIONNEMENT : 20



### FILTRE DUO A2B2E2K2 P3

Filtre baïonnette gaz et vapeurs organiques, inorganiques, acides, ammoniac et dérivés + poussières. Compatible avec demi-masque ou masque complet Duo Advantage®. | Lot de 2.

CODE : 01MSA430374  
RÉF. FRNS. : 430374  
MATIÈRE : TPE, Média filtrant, Charbon actif  
NORME : EN 143 ; EN 14387  
CONDITIONNEMENT : 20



#### FILTRES À FILETAGE STANDARD : EN 143, EN 14387

10094376	Filtre à particules P3 PlexTec (paquet de 10)
10115187	Filtre à gaz 90 A
10098113	Filtre à gaz 90 AB
10098114	Filtre à gaz 90 ABEK
10098112	Filtre à gaz 90 ABEK2
10108408	Filtre à gaz 90 AX
10115349	Filtre à gaz 90 E
10115320	Filtre à gaz 90 K
10115188	Filtre combiné 92 A/St P2
10097994	Filtre combiné 92 AB/St P2
10097995	Filtre combiné 92 ABEK/St P2
10097996	Filtre combiné 92 ABEK2/St P2
10115189	Filtre combiné 93 A/St P3
10097993	Filtre combiné 93 AB/St P3
10097231	Filtre combiné 93 ABEK Hg/St P3
10097232	Filtre combiné 93 ABEK2 Hg/St P3
10108409	Filtre combiné 93 AX/St P3
10115190	Filtre combiné 93 K/St P3
0115201	Filtre combiné 93 Hg/St P3
10115315	Filtre combiné ABEK CO NO Hg/St P3
10115314	Filtre combiné CO NO/St P3

R = Réutilisable conformément à EN 143 : 2000/A1 : 2006  
Remarque : Poids limite du filtre pour l'Advantage 410 = 300 g



### MASQUE COMPLET ADVANTAGE 3100®

Masque complet avec filtres avec raccord fileté standard EN 148-1. Ligne d'étanchéité souple en silicone hypoallergénique. Oculaire panoramique à optique corrigée. Harnais standard textile. Classe 3.

CODE : 01MSA100277XX  
RÉF. FRNS. : 100277XX  
TAILLE : S à L

MATIÈRE : Silicone  
NORME : EN 136  
CONDITIONNEMENT : 12

**MOLDEX**



SPÉCIAL  
TRAITEMENT  
PHYTO



**COMPACT MASK  
FFA2P3 R D**

Demi-masque série **COMPACT MASK** anti-gaz FFA2P3 R D. Protège contre les gaz et vapeurs organiques point d'ébullition > 65°C. Limite d'utilisation 5000 ppm ou 33 x VL, la plus petite des deux, des poussières, des fumées et des brouillards limite à 33 x VL.

CODE : 01MOL523001  
RÉF. FRNS. : 523001  
MATIÈRE : TPE, Polypropylène, Polyester, Lycra, Charbon actif  
NORME : EN 405+A1  
CONDITIONNEMENT : 10

Made in  
EUROPE



**COMPACT MASK  
FFABE1 P3 R D**

Demi-masque série **COMPACT MASK** anti-gaz jetable FFABE1 P3 R D, contre les gaz et vapeurs organiques point d'ébullition 65°C, les gaz et vapeurs inorganiques, les gaz acides, limite 1000 ppm ou 33 x VL, la plus petite des deux, toutes les poussières, les fumées et les brouillards, limite à 33 x VL.

CODE : 01MOL533001  
RÉF. FRNS. : 533001  
MATIÈRE : TPE, Polypropylène, Polyester, Lycra, Charbon actif  
NORME : EN 405+A1  
CONDITIONNEMENT : 10

Made in  
EUROPE



**COMPACT MASK  
FFABEK1 P3 R D**

Demi-masque série **COMPACT MASK** anti-gaz FFABEK1P3 R D, contre les gaz et vapeurs organiques point d'ébullition 65°C, les gaz et vapeurs inorganiques, les gaz acides + l'ammoniac, limite 1000 ppm ou 33 x VL, la plus petite des deux, les poussières, les fumées et les brouillards, limite à 33 x VL.

CODE : 01MOL543001  
RÉF. FRNS. : 543001  
MATIÈRE : TPE, Polypropylène, Polyester, Lycra, Charbon actif  
NORME : EN 405+A1  
CONDITIONNEMENT : 10

Made in  
EUROPE

**L'Art de la**  
Protection respiratoire

PROTECTIONS TÊTE



Découvrez l'ensemble de notre gamme de demi-masques, masques complets et filtres EasyLock® conçus pour une protection optimale



Série 9000

Série 7000

ADAPT



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



**MOLDEX**

[www.moldex-europe.com](http://www.moldex-europe.com)



# LE MUST



///  
AJUSTEMENT OPTIMAL  
GRÂCE AU HARNAIS  
4 POINTS ET À LA PIÈCE  
FACIALE SOUPLE

///  
VÉRIFICATION D'ÉTANCHÉITÉ  
RAPIDE ET FACILE  
AVEC LA TECHNOLOGIE  
PRESSTOCHECK™  
POUR UNE SÉCURITÉ  
MAXIMALE

///  
FAIBLE RÉSISTANCE  
RESPIRATOIRE AVEC  
LA VALVE TYPHOON™,  
ASSURANT UN GRAND  
CONFORT MÊME  
EN MILIEU HUMIDE

## FORCE 8

**Demi-masque Force 8 JSP :** caoutchouc thermoplastique, valve Typhoon™ à faible résistance, harnais 4 points, ajustement optimal, compatible PressToCheck™.

CODE : 01JSPBHX00X  
RÉF. FRNS. : BHX00X-XL5-000  
TAILLE : Small, Medium, Large  
MATIÈRE : Élastomère thermoplastique, ABS  
NORME : EN 140  
CONDITIONNEMENT : 20



## FILTRE PRESS-TO-CHECK P3

Filtre JSP PressToCheck P3 : filtration HEPA > 99,97%, contrôle d'étanchéité instantané, protection optimale contre poussières et particules fines.

CODE : 01JSPBMN990  
RÉF. FRNS. : BMN990-001-700  
MATIÈRE : Média filtrant plissés, ABS  
NORME : EN 143  
CONDITIONNEMENT : 20



## FILTRE PRESS-TO-CHECK A2P3

Filtre JSP PressToCheck A2P3 : filtration HEPA > 99,95%, protection gaz organiques et particules, contrôle d'étanchéité instantané, design profilé.

CODE : 01JSPBMN740  
RÉF. FRNS. : BMN740-000-600  
MATIÈRE : Média filtrant plissés, Charbon actif, ABS  
NORME : EN 14387  
CONDITIONNEMENT : 20



## FILTRE PRESS-TO-CHECK ABEK1P3

Filtre JSP PressToCheck ABEK1P3 : filtration HEPA > 99,97%, protection gaz organiques, inorganiques, acides, ammoniac et particules, contrôle d'étanchéité instantané.

CODE : 01JSPBMN750  
RÉF. FRNS. : BMN750-000-600  
MATIÈRE : Média filtrant plissés, Charbon actif, ABS  
NORME : EN 14387  
CONDITIONNEMENT : 20



## POWERCAP ACTIVE IP

Ventilation assistée PowerCap Active JSP : casquette anti-heurt, écran facial 1 mm anti-impact, filtration P160 L/min, légère, idéale environnements poussiéreux.

CODE : 01JSPCAE602  
RÉF. FRNS. : CAE602-941-100  
NORME : EN 812 ; EN 166 ; EN 12941



///  
EXISTE EN  
DIFFÉRENTES  
VERSIONS

## KIT INDUSTRIEL JETSTREAM®

Kit industriel JETSTREAM® PSL. Jetstream® : EN12941-TH2 Visière meuleur : EN166. La mallette contient : écran meuleur, cartouche filtrante, tuyau, unité de test de débit, batterie, chargeur et prise.

CODE : 01JSPCPB030  
RÉF. FRNS. : CBP030-001-300  
NORME : EN 397 ; EN 166 ; EN 12941



## POWERCAP® INFINITY®

Ventilation assistée PowerCap Infinity PAPR : protection TH3 à 4 niveaux, casque ABS, ventilation bi-turbo brevetée, confort maximal, idéal milieux poussiéreux.

CODE : 01JSPCEA646  
RÉF. FRNS. : CEA646-00X-X00  
NORME : EN 166 ; EN 12941



Made in  
EUROPE

### KIT 3M™ VERSAFLO™ POUSSIÈRE

Ventilation assistée. Kit comprenant : 1 unité filtrante TR-302E, 1 filtre P, 1 préfiltre, 1 pare-étincelles, 1 ceinture standard, 1 batterie haute capacité, 1 chargeur de batterie et 1 tuyau respiratoire rétractable BT-30.

CODE : 013MTR-315E  
RÉF. FRNS. : TR-315E  
MATIÈRE : ABS, TPE, Média filtrant, Charbon actif  
POIDS : 1135 g  
NORME : EN 12941+A2



Made in  
EUROPE

### KIT COMPLET 3M™ VERSAFLO™ VAPEUR + POUSSIÈRE

Ventilation assistée. Kit comprenant : 1 unité filtrante TR-602E, 1 filtre A2P TR-6310E, 1 couvre-filtre TR-6000FC, des préfiltres (x10), des pare-étincelles (x2), 1 ceinture décontaminable, 1 batterie haute capacité, 1 chargeur individuel de batterie TR-641E, 1 tuyau rétractable BT-30 et 1 indicateur de débit d'air.

CODE : 013MTR-619E  
RÉF. FRNS. : TR-619E  
MATIÈRE : ABS, TPE, Média filtrant, Charbon actif  
NORME : EN 12941 ; EN 12942



### VENTILATION ASSISTÉE 3M™ VERSAFLO™ VAPEUR + POUSSIÈRE ATEX

Ventilation assistée. Kit comprenant : 1 unité filtrante à sécurité intrinsèque ATEX (TR-802E), 1 batterie (TR-830), 1 outil de fixation de batterie (TR-838), 1 indicateur de débit d'air (TR-971), 1 ceinture (TR-627), 1 tuyau respiratoire à longueur réglable (BT-30), 1 filtre A2P (TR-6310E), 1 couvre-filtre (TR-6300FC), des préfiltres (TR-6600) et 1 chargeur de batterie à station unique (TR-641E).

LE PLUS - ATEX



CODE : 013MTR-819E  
RÉF. FRNS. : TR-819E  
MATIÈRE : ABS, TPE, Média filtrant, Charbon actif  
NORME : EN 12941 ; EN 12942



Made in  
EUROPE

### CAGOULE VERSAFLO™ S-133

Coiffe légère pour système VERSAFLO™ pour protection des yeux, des cheveux et du visage.

CODE : 013MS-133  
RÉF. FRNS. : S-133  
TAILLE : S et L  
MATIÈRE : Polypropylène, PETG  
NORME : EN 166 ; EN 14954 ; EN 12941



### CAGOULE VERSAFLO™ S-333

Cagoule 3M Versaflo™ S-333 : protection tête, visage et yeux EN166, tissu doux, harnais intégré, champ de vision large, prête à l'emploi.

CODE : 013MS-333  
RÉF. FRNS. : S-333  
TAILLE : S et L  
MATIÈRE : Nylon en maille traité au polyuréthane, Polycarbonate  
NORME : EN 166 ; EN 14954 ; EN 12941



### CASQUE VERSAFLO™ M-306

Casque de chantier + visière en polycarbonate pour protection des voies respiratoires, tête et visage contre les chocs.

CODE : 013MM-306  
RÉF. FRNS. : M-306  
MATIÈRE : Polycarbonate  
NORME : EN 397 ; EN 166 ; EN 14954 ; EN 12941





# LES PROTECTIONS MAINS.

# LES PRO MAI



# ONS

## LES NORMES GANTS

PLANOGRAMMES

GAMMES EXCLUSIVES

GANTS ANTICOUPURE B

GANTS GAMME POSIGRIP

GANTS ANTICOUPURE C ET D

GAMMES EXCLUSIVES COUPURES

GANTS ANTICOUPURE D/E/F

GANTS ANTICOUPURE F,  
ACCESSOIRES ANTICOUPURE

GANTS DE MANUTENTION CUIR, COTON, PICOTS

44

46

48

50

51

52

53

54

56

58

GANTS DE MANUTENTION FINE PU, NITRILE

GANTS DE MANUTENTION NITRILE FOAM

GAMMES EXCLUSIVES MANUTENTION

GANTS DE MANUTENTION LATEX

GANTS SPÉCIFIQUES

GANTS DE PROTECTION FROID

GANTS ANTI-CHALEUR, SOUDAGE

GANTS BUCHERONNAGE, DÉBROUSSAILLAGE

GANTS RISQUES CHIMIQUES

GANTS USAGE COURT

RISQUES ELECTRIQUES

59

60

61

62

63

64

66

67

68

70

72

# LES NORMES GANTS

<b>EN 420</b>		Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai
<b>EN 388</b>		Gants de protection contre les risques mécaniques
<b>EN 407</b>		Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)
<b>EN 511</b>		Gants de protection contre le froid
<b>EN ISO 374-1</b>		Gants de protection contre les produits chimiques dangereux et les micro-organismes Partie 1 : Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques (ISO 374-1:2016)
<b>EN ISO 374-5</b>		Gants de protection contre les produits chimiques dangereux et les micro-organismes Partie 5 : Terminologie et exigences de performance pour des risques par des micro-organismes (ISO 374-5:2016)
<b>EN 1082-1</b>		Vêtements de protection - Gants et protège-bras contre les coupures et les coups de couteaux à main Partie 1 : Gants en cotte de mailles et protège-bras
<b>EN 11393-4</b>		Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main Partie 4 : Exigences de performance et méthodes d'essai pour les gants de protection (ISO 11393-4:2018)
<b>EN 12477</b>		Gants de protection pour soudeurs
<b>EN 16350</b>		Gants de protection - Propriétés électrostatiques
<b>EN 60903</b>		Travaux sous tension - Gants en matériau isolant
		Contact alimentaire

## FOCUS



### NOUVEAU REPÈRE VISUEL CLAIR :

de A à F, du vert au rouge, l'icône permet d'identifier en un coup d'œil le niveau de résistance à la coupure de vos gants, du plus léger (A) au plus protecteur (F) selon le test coupure ISO 13997.

## EN 388 : RISQUES MECANIQUES



4 5 4 3 F P

### Comment déterminer mon niveau de protection ?

Les risques mécaniques sont très différents les uns des autres. Une première approche consiste à identifier vos risques et à évaluer le niveau de protection nécessaire.

RISQUES	ABRASION		COUPURE PAR TRANCHAGE	DÉCHIRURE	PERFORATION	COUPURE SELON ISO 13997 (test optionnel)		IMPACT (test optionnel)
<b>SIGNIFICATION</b>	<b>RISQUE :</b> perte des couches de l'épiderme de la main par la manipulation de produits agressifs.	<b>MESURE :</b> le nombre de cycles nécessaires au papier abrasif pour obtenir la rupture du gant.	Lésion faite sur la main par un objet coupant.	Résistance du gant à la déchirure pendant la manutention. Ce critère donne une information sur sa durabilité.	Lésion faite par une pointe ou des bavures métalliques (ne concerne pas les piqûres d'aiguilles).	<b>RISQUE :</b> lésion faite sur la main par un objet très coupant.	<b>MESURE :</b> la force nécessaire (en Newton) pour traverser le gant avec un objet coupant.	Chocs à répétition subis par la main.
<b>NIVEAUX</b>	1	>100	1	1	1	A	>2	0 = pas de protection 1
	2	>500	2	2	2	B	>5	
	3	>2000	3	3	3	C	>10	
	4	>8000	4	4	4	D	>15	
			5			E	>22	
						F	>30	

NIVEAUX DE PERFORMANCE MOYENS

NIVEAUX DE PERFORMANCE ÉLEVÉS

NIVEAUX DE PERFORMANCE TRÈS ÉLEVÉS

## EN 374 : RISQUES CHIMIQUES



**Les lésions chimiques peuvent être extrêmement graves.**

Il est fondamental de connaître la nature des produits chimiques en présence. Le temps de contact constitue également un paramètre important.

TYPES	TYPE C	TYPE B	TYPE A
VOUS RECHERCHEZ UNE PROTECTION CONTRE 1 OU PLUSIEURS PRODUITS CHIMIQUES	<b>ISO 374-1/Type C</b>  protège contre au moins 1 produit chimique pendant 10 minutes	<b>ISO 374-1/Type B</b>  <b>XYZ</b> protège contre au moins 3 produits chimiques pendant 30 minutes	<b>ISO 374-1/Type A</b>  <b>UWVXYZ</b> protège contre au moins 6 produits chimiques pendant 30 minutes
	Les lettres positionnées sous le pictogramme symbolisent les produits chimiques auxquels résiste le gant. Se référer au numéro CAS présent sur l'emballage du produit chimique et au tableau ci-contre.		
Il est fortement recommandé de lire la notice du gant pour connaître avec précision l'ensemble des produits chimiques auxquels résiste le gant.			
VOUS RECHERCHEZ UNE PROTECTION CONTRE LES MICRO-ORGANISMES	<b>ISO 374-5:2016</b>  protège contre les bactéries et les moisissures	<b>ISO 374-5:2016</b>  <b>VIRUS</b> protège contre les bactéries, les moisissures et les virus	

Lettre code	Substance chimique
A	Méthanol
B	Acétone
C	Acétonitrile
D	Méthane dichlorique
E	Sulfure de carbone
F	Toluène
G	Diéthylamine
H	Tétrahydrofurane
I	Acétate d'éthyle
J	n-Heptane
K	Soude caustique 40 %
L	Acide sulfurique 96 %
M	Acide nitrique 65 %
N	Acide acétique 99 %
O	Amonique
P	Peroxyde d'hydrogène 30 %
S	Acide fluohydrique 40 %
T	Formaldéhyde 37 %

## EN 407 : RISQUES CHALEUR & FLAMME



PICTOGRAMME UTILISÉ UNIQUEMENT LORSQUE LE GANT N'A ÉTÉ TESTÉ QU'À LA CHALEUR DE CONTACT

3 2 1 X X X

**Ces gants protègent contre les risques de chaleur et/ou de feu. Ils peuvent répondre à plusieurs types de risques par contact, convection ou flamme.**

RISQUES	BRÛLURE PAR LE FEU	CHALEUR		CHALEUR RADIANTE	BRÛLURE PAR MÉTAUX EN FUSION		
PROTECTION	Comportement au feu	Chaleur de contact	Chaleur convective	Chaleur radiante	Petites projections de particules de métal liquide	Grosses projections de particules de métal liquide	
SIGNIFICATION		Chaleur transmise au contact d'un solide conducteur chaud	Chaleur transmise au contact d'un air ou d'un liquide chaud	Chaleur transmise par rayonnements			
TEST	Temps en secondes	Température de contact maximum pendant 15 s	Temps en secondes	Temps en secondes	Nombre de gouttes	Poids du métal	
TEST	1	<20 s	100° C	>4 s	>7 s	>10	30 g
	2	<10 s	250° C	>7 s	>20 s	>15	60 g
	3	<3 s	350° C	>10 s	>50 s	>25	120 g
	4	<2 s	500° C	>18 s	>95 s	>35	200 g

### LES RISQUES SPÉCIFIQUES SOUDEURS : LA NORME EN 12477

La norme EN 12477 reprend l'ensemble des tests de la norme EN 388 et les principaux tests de la norme EN 407. Elle constitue une norme unique pour les gants de soudage qui, notamment, impose une longueur minimum du gant de 350 mm pour la protection de l'avant-bras du porteur, et établit 2 types :

- + **Type A** : soudure lourde avec risque de chaleur important (ex : MIG, MAG)
- + **Type B** : soudure légère demandant de la dextérité (ex : TIG)

## EN 511 : RISQUES FROID



3 4 X

La détermination du niveau de protection doit aussi tenir compte de l'environnement (température ambiante, humidité, vent), mais aussi des vêtements portés, de la durée de l'exposition, du besoin de dextérité...

RISQUES	FROID CONVECTIF	FROID DE CONTACT	IMPÉRMÉABILITÉ
SIGNIFICATION	Froid transmis au contact d'un gaz (dont l'air) ou d'un liquide froid	Froid transmis au contact d'un solide conducteur du froid	Résistance à l'eau
NIVEAUX	1	1	X = non testé
	2	2	0 = testé, non obtenu
	3	3	1
	4	4	

○ NIVEAUX DE PERFORMANCE MOYENS

● NIVEAUX DE PERFORMANCE ÉLEVÉS

● NIVEAUX DE PERFORMANCE TRÈS ÉLEVÉS

# LA SÉLECTION PROTECTION MAINS

GAMME EXCLUSIVE EPI CENTER									
NOM	E-FIRST PU	E-FIRST LATEX	E-FLEX NITRILE PAUME	E-FLEX NITRILE 3/4 PICOTS	E-FLEX NITRILE TOTAL PICOTS	E-GRIP DOUBLE NITRILE	E-CUT C	E-CUT DYTEC® NITRILE	E-COLD
PAGE	48	48	49	49	49	49	48	48	48
TAILLE	6 à 11	8 à 11	6 à 12	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 10	7 à 11
MATIÈRE	POLYURÉTHANE	LATEX CRÉPÉ	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	PU	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE
NORME EN 388	3121X	3121X	4121X	4121X	4121X	4121X	4X42C	3X42D	3232X
NORME EN 407						X1XXXX			
NORME EN 511									X2X

GANTS DE MANUTENTION									
NOM	E-FIRST PU	EUROLITE 6020 / 6030 / 6040			G-TEK® 34-FGN1001	H115151 ECO NIT	AGILITY DRY	G-TEK® POSIGRIP 34-188	E-FLEX NITRILE PAUME
PAGE	59	59			59	59	59	51	61
TAILLE	6 à 11	6 à 11			6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 12
MATIÈRE	PU	PU			NITRILE	NITRILE	PU NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE
NORME EN 388	3121X	3131X			3121X	3121X	3121X	4131X	4121X
NORME EN 407							X1XXXX	X1XXXX	

NOM	E-FLEX NITRILE 3/4 PICOTS	E-FLEX NITRILE TOTAL PICOTS	E-GRIP DOUBLE NITRILE	MAXIFLEX® ULTIMATE 42-874 AD	MAXIFLEX® ENDURANCE 42-845AD	MAXIFLEX® ENDURANCE 42-847AD	MAXIDEX® 19-007	E-FIRST LATEX	G-TEK® 3RX LATEX 31-632R	G-TEK® 31-C1310
PAGE	61	61	59	61	60	60	60	62	62	62
TAILLE	6 à 11	6 à 11	6 à 11	5 à 12	6 à 11	6 à 12	6 à 11	8 à 11	6 à 12	7 à 11
MATIÈRE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	NITRILE	LATEX	LATEX	LATEX
NORME EN 388	4121X	4121X	4121X	4131A	4131A	4131A	311A	2121X	2131X	3142XX
NORME EN 407			X1XXXX							X2XXXX

NOM	H265NT NATURE	H259	TRADESMAN PW3	KNIT COT DOTS	406VRV DRIVER	EUROSTRONG 1240	HYDROPV	EUROSTRONG 2450
PAGE	62	62	58	58	58	58	58	58
TAILLE	5 à 12	7 à 11	S à 2XL	7 à 10	6 à 12	8 à 11	8 à 11	8 à 11
MATIÈRE	LATEX	LATEX	SYNTHÉTIQUE	PICTOS PVC	CUIR PLEINE FLEUR	CROÛTE DE CUIR	CUIR PLEINE FLEUR	CUIR PLEINE FLEUR
NORME EN 388	X121X	2131X	2X22B	2121X	2121A	2121X	3122X	2121X
NORME EN 407					X1XXXX			

GANTS ANTI-COUPURE									
NOM	G-TEK® POLYKOR® 16-319 PU	G-TEK® POSIGRIP 16-828	G-TEK® POLYKOR® 16-323	G-TEK® POLYKOR® 16-323FT	G-TEK® POLYKOR® 16-327	MAXIFLEX CUT 42 8743	E-CUT C	G-TEK® 3RX 16-1835R	MAXICUT ULTRA 52 3745
PAGE	50	51	50	50	50	50	53	52	52
TAILLE	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	8 à 11	5 à 11	6 à 11	6 à 12	5 à 12
MATIÈRE	PU	PU NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	NITRILE	PU	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE
NORME EN 388	3X31B	4X42B	4131B	4X31B	4131B	4331B	4X42C	4X42C	4442C
NORME EN 407		X1XXXX	X1XXXX		X1XXXX			X1XXXX	
COUPURE	B	B	B	B	B	B	C	C	C
NOM	E-CUT DYTEC® NITRILE	K-ROCK® 4570 RF	X-TREME 16-754	G-TEK® POSIGRIP 16-848	THYPHAN OIL 16-948	THYPHAN DX5 16-548	K-ROCK+® KPNI4418	K-ROCK® 4211RF	K-ROCK+® KPNI4415FC
PAGE	53	52	52	51	52	52	54	54	54
TAILLE	6 à 10	6 à 12	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11
MATIÈRE	MOUSSE DE NITRILE	PU	MOUSSE DE NITRILE	PU NITRILE	NITRILE	PU	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	NITRILE
NORME EN 388	3X42D	4X43D	4X42D	4X42F	4X42D	4X42D	4X42D	4X42E	4X42E
NORME EN 407		X1XXXX		X1XXXX	X1XXXX		X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX
COUPURE	D	D	D	D	D	D	D	E	E
NOM	K-ROCK+® KPPU4418	K-ROCK+® KPNI4421	K-ROCK® 4426	K-ROCK® 4428	K-ROCK+® KR4413RF	G-TEK® POSIGRIP 16-868	G-TEK® PARADOX 16-361		
PAGE	54	54	56	56	54	51	56		
TAILLE	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11	6 à 11		
MATIÈRE	PU	MOUSSE DE NITRILE	LATEX	PU NITRILE	PU	PU NITRILE	MOUSSE DE NITRILE		
NORME EN 388	3X42E	3X32E	4X43F	4X42F	3X43F	4X42F	4X41F		
NORME EN 407	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX		
COUPURE	E	F	F	F	F	F	F		

GANTS DE PROTECTION FROID									
NOM	E-COLD	G-TEK® POLYKOR 41-1415	G-TEK® 3RX 41-81500R-EN	G-TEK® 41-E1335	259WT FEEL & GRIP WINTER	MAXIDRY ZERO 56-451	EUROWINTER ISLANDE	EUROWINTETR MX100	REFRIGERATOR 5000B
PAGE	64	64	64	64	64	64	64	64	64
TAILLE	7 à 11	7 à 11	8 à 11	6 à 11	7 à 11	6 à 11	6 à 11	7 à 11	7 à 9
MATIÈRE	MOUSSE DE NITRILE	MOUSSE DE NITRILE	LATEX	MOUSSE DE NITRILE	LATEX	NITRILE	CUIR PLEINE FLEUR	SYNTHÉTIQUE	THERMASTAT®
NORME EN 388	3232X	4X32C	2X42B	3131A	2342X	4232B	2122X	2221X	1141X
NORME EN 511	041	X2X	X2X	X1X	041	021	220	X31	X1X

GANTS RISQUES CHIMIQUES												
NOM	G22-CAPITOL II	EUROCHEM L5210	MAXICHEM® 76-730	EUROCHEM NE5310	EUROCHEM NE530	INTERFACE PLUS	EUROCHEM NI550	5812 T-TOUCH CHEM	MAXIDRY® OIL 56-426	EUROCHEM 3636	EUROCHEM 3740	5656 PVC
PAGE	68	69	68	68	68	68	68	69	69	69	69	69
TAILLE	6 à 10	6 à 10	7 à 11	7 à 11	7 à 11	6 à 10	7 à 11	8 à 11	6 à 11	8 à 10	8 à 10	8 à 11
MATIÈRE	LATEX	LATEX	LATEX	NÉOPRÈNE	NÉOPRÈNE	NITRILE	NITRILE	NITRILE	NITRILE	PVC	PVC	PVC
NORME EN 388	1010X	4131X	1010X	2010X	3132X	4101X	3131X	4121X	4111A	4121X	4121X	4121X
NORME EN 407			X1XXXX		X1XXXX		X1XXXX	X1XXXX				
NORME EN 511			X31		X2X		X1X					
NORME EN 374-1	TYPE A	TYPE B	TYPE A	TYPE B	TYPE A	TYPE A	TYPE A	TYPE C	TYPE C	TYPE A	TYPE A	TYPE A
NORME EN 374-5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

# EXCLUSIVITÉ



## E-CUT DYTEC® NITRILE

Gants support tricoté 100% fibre Dytec®. Jauge 18. Enduction micromousse de nitrile, renfort nitrile pouce/index. Manchette prolongée avec poignet tricot élastiqué. 0% fibre de verre, 0% fibre d'inox pour une innocuité préservée.

**LES PLUS -** Manchettes longues  
- Coupure : Nitrile D

CODE : 02EPIE-CUTDYTECNIT  
RÉF. FRNS. : EPICG007  
TAILLE : 6 à 10  
MATIÈRE : 100% Dytec®, micromousse de Nitrile  
NORME : EN 388 : 3X42D  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## E-FIRST PU

Gants support tricoté nylon. Jauge 13. Enduction polyuréthane sur la paume et les extrémités des doigts. Poignet tricot élastiqué. Qualité premium.

**LE PLUS -** Tricot nylon

CODE : 02EPIE-FIRSTPU  
RÉF. FRNS. : EPICG001  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Polyuréthane  
NORME : EN 388 : 3121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## E-FIRST LATEX

Gants support tricoté HPPE. Jauge 13. Enduction en latex crêpé noir. Poignet tricot élastiqué. | Excellent grip.

**LE PLUS -** Idéal manutention

CODE : 02EPIE-FIRSTLATEX  
RÉF. FRNS. : EPICG006  
TAILLE : 8 à 11  
MATIÈRE : Polyester, Spandex, Latex crêpé  
NORME : EN 388 : 2121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : Sachet de 6 paires



## E-CUT C

Gants support tricoté HPPE. Jauge 13. Enduction en PU noir. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau C.

**LE PLUS -** Tactile

CODE : 02EPIE-CUTCPU  
RÉF. FRNS. : EPICG008  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : HPPE, PU  
NORME : EN 388 : 4X42C  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## E-COLD

Gants support tricoté polyester et doublure acrylique. Jauge 15. Enduction mousse de nitrile sur la paume et les 3/4 dos. Poignet tricot élastiqué. | Qualité premium.

**LE PLUS -** Tactile

CODE : 02EPIE-COLDNIT  
RÉF. FRNS. : EPICG009  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Polyester, Acrylique, micromousse de Nitrile  
NORME : EN 388 : 3232X ; EN 511 : X2X  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 6



# EPIC

SOLUTIONS DE PROTECTION



## E-FLEX NITRILE PAUME

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Double enduction GRIP (nitrile NBR + micromousse de nitrile) sur la paume et 3/4 dos. Poignet avec serrage élastique. | Utilisés pour les travaux en milieux très gras et très huileux.

**LE PLUS - Tactile** ///

CODE : 02EPIE-FLEXNTP

RÉF. FRNS. : EPICG002

TAILLE : 6 à 12

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micromousse de Nitrile

NORME : EN 388 : 4121X

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## E-FLEX NITRILE 3/4 PICOTS

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Enduction 3/4 micromousse de nitrile avec picots sur la paume. Poignet tricot élastiqué. | Utilisés pour les travaux en milieux gras et huileux.

CODE : 02EPIE-FLEXNIT3/4

RÉF. FRNS. : EPICG003

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micromousse de Nitrile, picots Nitrile

NORME : EN 388 : 4121X

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## E-FLEX NITRILE TOTAL PICOTS

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Enduction totale micromousse de nitrile avec picots sur la paume. Poignet tricot élastiqué. | Utilisés pour les travaux en milieux gras et huileux.

CODE : 02EPIE-FLEXNITT

RÉF. FRNS. : EPICG004

TAILLE : 7 à 11

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micro-mousse de Nitrile, picots Nitrile

NORME : EN 388 : 4121X

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12



## E-GRIP DOUBLE NITRILE

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Double enduction GRIP (nitrile NBR + micromousse de nitrile) sur la paume et 3/4 dos. Poignet avec serrage élastique. | Utilisés pour les travaux en milieux très gras et très huileux.

**LE PLUS - Chaleur de contact : 100°C** ///

CODE : 02EPIE-GRIPDNT

RÉF. FRNS. : EPICG005

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micromousse de Nitrile, Nitrile NBR

NORME : EN 388 : 4121X ; EN 407 : X1XXXX

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12





VERSION DOIGTS COUPÉS



**G-TEK® POLYKOR®**

Gants support PolyKor®. Jauge 15. Enduction paume mousse de nitrile avec renforts pouce-index. Poignet tricot élastique. | Coupeure niveau B.

LE PLUS - Chaleur de contact : 100°C

MATIÈRE : PolyKor®, Nitrile Foam  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

**16-323**  
CODE : 02PIP16-323-EN  
RÉF. FRNS. : 16-323-EN  
TAILLE : 6 à 11  
NORME : EN 388 : 4131B ; EN 407 : X1XXXX



**16-323FT**  
CODE : 02PIP16-323FT-EN  
RÉF. FRNS. : 16-323FT-EN  
TAILLE : 6 à 11  
NORME : EN 388 : 4X31B



**16-327**  
CODE : 02PIP16-327-EN  
RÉF. FRNS. : 16-327-EN  
TAILLE : 8 à 11  
NORME : EN 388 : 4X31B ; EN 407 : X1XXXX



LAVABLE



TECHNOLOGIE AD-APT



**MAXIFLEX CUT 42 8743**

Gants support tricoté vanisé nylon, associé à des fils et des fibres de haute performance. Renfort pouce-index. Enduction micromousse de Nitrile. | Coupeure niveau B.

CODE : 02DIFMXFLEXCUT428743  
RÉF. FRNS. : AT428743  
TAILLE : 5 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Nitrile

NORME : EN 388 : 4331B  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



JAUGE 18



GRANDE DEXTÉRITÉ



**G-TEK® POLYKOR® 16-319 PU**

Gants support PolyKor®. Jauge 18. Enduction PU. | Coupeure niveau B.

CODE : 02PIP16-319-EN  
RÉF. FRNS. : 16-319-EN  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : PolyKor®, Polyuréthane

NORME : EN 388 : 3X41B  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



RENDEZ-VOUS VITE SUR : [epi-center.fr](http://epi-center.fr)





**PIP**  
GLOBAL SAFETY

**G-Tek**  
BY PIP

**POSIGRIP<sup>®</sup> MAX**

**ENDUCTION À HAUTE PERFORMANCE**  
**ADHÉRENCE & ÉTANCHÉITÉ**

La technologie PosiGrip<sup>®</sup> MAX est une nouvelle enduction très innovante conçue pour offrir une adhérence, une durabilité et un confort exceptionnels.

EN407 X1XXXX

OEKO TEX<sup>®</sup>

JAUGE 18

**USAGE GÉNÉRAL**  
Doublure NYLON/SPANDEX

**34-188**

Enduction sur paume et doigts.

EN388:2016 4X42B

**RÉSISTANCE À LA COUPURE**  
Doublure NYLON/HPPE/SPANDEX

**16-828 CUT B**

Enduction sur paume et doigts.

EN388:2016 4X42B

**16-848 CUT D**

Enduction sur paume et doigts.

EN388:2016 4X42D

**16-868 CUT F**

Enduction sur paume et doigts.

EN388:2016 4X42F




**G-TEK<sup>®</sup> POSIGRIP MAX**  
**34-188**

Gants support tricoté sans couture. Jauge 18. Enduction mélangée nylon, spandex. Revêtement PosiGrip Max paume et doigts. Poignet tricot élastiqué.

**LE PLUS** - Chaleur de contact : 100°C

CODE : 02PIP34-188-EN  
RÉF. FRNS. : 34-188-EN  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Spandex  
NORME : EN 388 : 4131X ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



**G-TEK<sup>®</sup> POSIGRIP MAX**  
**16-828**

Gants support tricoté sans couture. Jauge 18. Enduction mélangée HPPE, nylon, spandex. Revêtement PosiGrip Max paume et doigts. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué. | Coupeure niveau B.

CODE : 02PIP16-828-EN  
RÉF. FRNS. : 16-828-EN  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : HPPE, Nylon, Spandex  
NORME : EN 388 : 4X42B ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



**G-TEK<sup>®</sup> POSIGRIP MAX**  
**16-848**

Gants support tricoté sans couture. Jauge 18. Enduction mélangée HPPE, nylon, spandex. Renfort pouce-index. Revêtement PosiGrip Max paume et doigts. Poignet tricot élastiqué. | Coupeure niveau D.

CODE : 02PIP16-848-EN  
RÉF. FRNS. : 16-848-EN  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : HPPE, Nylon, Spandex  
NORME : EN 388 : 4X42D ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



**G-TEK<sup>®</sup> POSIGRIP MAX**  
**16-868**

Gants support tricoté sans couture. Jauge 18. Enduction mélangée HPPE, nylon, spandex. Renfort pouce-index. Revêtement PosiGrip Max paume et doigts. Poignet tricot élastiqué. | Coupeure niveau F.

CODE : 02PIP16-868-EN  
RÉF. FRNS. : 16-868-EN  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : HPPE, Nylon, Spandex  
NORME : EN 388 : 4X42F ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10





### X-TREME 16-754

Gants support tricoté X-treme® sans couture. Jauge 15. Enduction mousse de nitrile. Poignet tricot élastiqué. Renfort pouce index | Coupure niveau D.

LES PLUS - Dermatest - Tactile

CODE : 02PIP16-754-EN  
 RÉF. FRNS. : 16-754-EN  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : XREY™, Polyester, Spandex  
 NORME : EN 388 : 4X42D  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### TYPHAN DX5 16-548

Gants support tricoté HPPE ultra fin et Acier sans couture. Jauge 18. Enduction PU. Renfort pouce index. Poignet tricot élastiqué.

LES PLUS - Sans fibre de verre - Dextérité très fine

CODE : 02PIP16-548-EN  
 RÉF. FRNS. : 16-548-EN  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : HPPE/Acier, Polyuréthane  
 NORME : EN 388 : 4X42D  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### TYPHAN OIL 16-948

Gants support tricoté fibre XREY® sans couture. Jauge 18. Double enduction nitrile. Nitrile main complète + Nitrile microsurface sur paume et doigts. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau D.

LE PLUS - Renfort pouce-index

CODE : 02PIP16-948-EN  
 RÉF. FRNS. : 16-948-EN  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Fibre XREY™/Nylon/Élasthanne, Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4X42D ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### MAXICUT ULTRA 52 3745

Gants support tricoté vanisé nylon, associé à des fils et des fibres de haute performance. Enduction micro mousse de nitrile. | Coupure niveau C.

LES PLUS - Technologie AD-APT - Enduction nitrile texturée.

CODE : 02DIFMXCUTULT523745  
 RÉF. FRNS. : AT523745  
 TAILLE : 5 à 12  
 MATIÈRE : Nylon  
 NORME : EN 388 : 4442C  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### G-TEK® 3RX POLYKOR® 16-1835R

Gants support tricoté sans couture en PET recyclé, PolyKor® et élasthanne. Jauge 18. Enduction mousse de nitrile. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau C.

LES PLUS - Chaleur de contact : 100°C - PET Recyclé

CODE : 02PIP16-1835R-EN  
 RÉF. FRNS. : 16-1835R-EN  
 TAILLE : 6 à 12  
 MATIÈRE : PET recyclé, PolyKor®, Élasthanne/Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4X42C ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6



### K-ROCK® 4570 RF

Gants support tricoté en fibre K-rock®. Jauge 13. Enduction PU. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau D.

LE PLUS - Best-seller

CODE : 02JUB4570RF  
 RÉF. FRNS. : 4570RF  
 TAILLE : 6 à 12  
 MATIÈRE : Fibre K-Rock®, PU  
 NORME : EN 388 : 4X43D ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**EPIC**

SOLUTIONS DE PROTECTION

**EXCLUSIVITÉ**

EPI CENTER



### E-CUT DYTEC® NITRILE

Gants support tricoté 100% fibre Dytec®. Jauge 18. Enduction micromousse de nitrile, renfort nitrile pouce/index. Manchette prolongée avec poignet tricot élastiqué. 0% fibre de verre, 0% fibre d'inox pour une innocuité préservée.

**LES PLUS** - Manchettes longues - Coupure : Nitrile D

CODE : 02EPIE-CUTDYTECNIT  
 RÉF. FRNS. : EPICG007  
 TAILLE : 6 à 10  
 MATIÈRE : 100% Dytec®,  
 micromousse de Nitrile

NORME : EN 388 : 3X42D  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



TACTILE

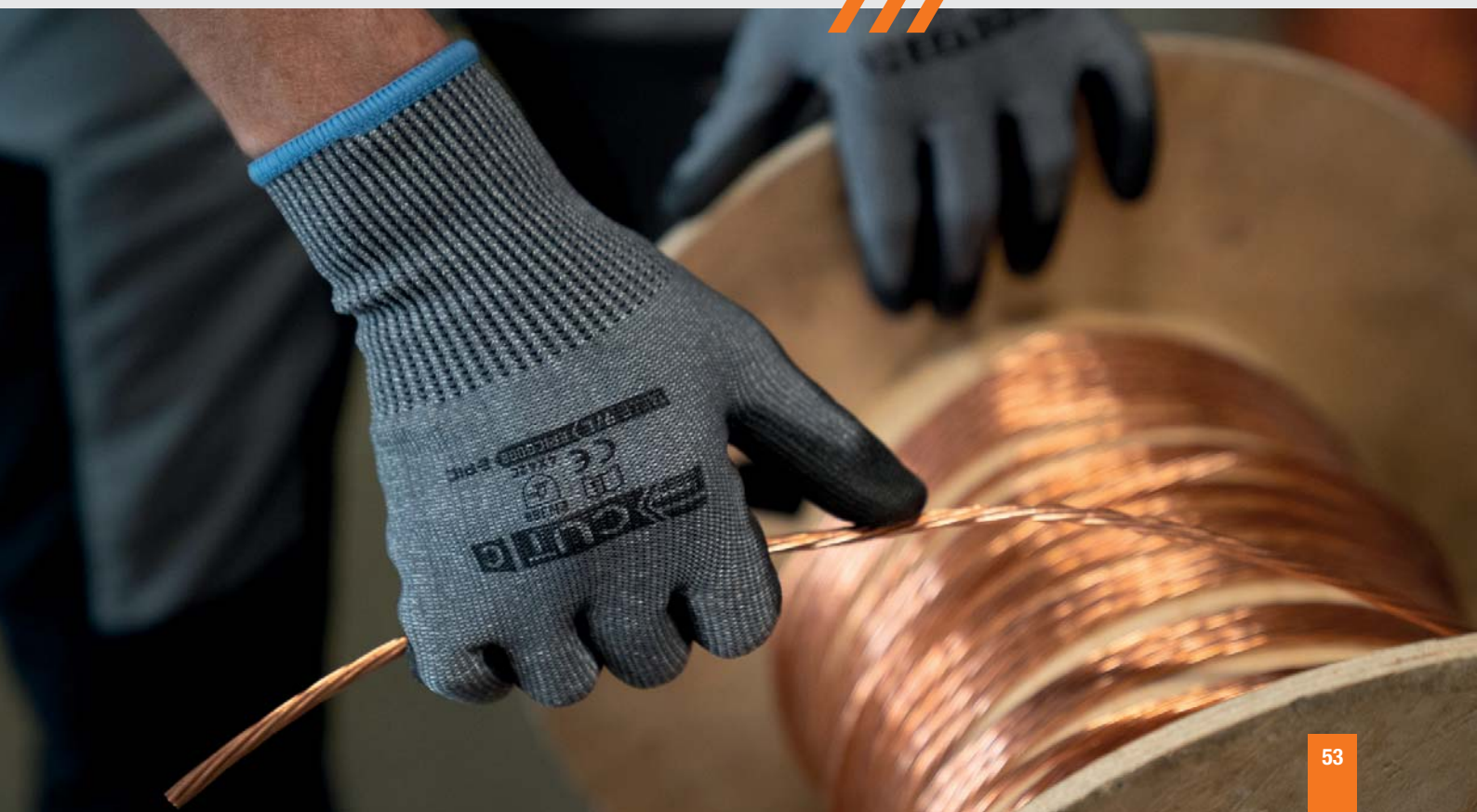
### E-CUT C

Gants support tricoté HPPE. Jauge 13. Enduction en PU noir. Poignet tricot élastiqué. I Coupure niveau C.

**LE PLUS** - Sans fibre de verre

CODE : 02EPIE-CUTCPU  
 RÉF. FRNS. : EPICG008  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : HPPE, PU

NORME : EN 388 : 4X42C  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12





### K-ROCK+® KPNI4418

Gants support tricoté fibre K-ROCK+, nylon et élasthanne. Jauge 18. Enduction mousse de nitrile. Renfort pouce-index nitrile. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau D.

**LES PLUS** - Nouveau grande dextérité - Fibre K-ROCK+ ///

CODE : 02JUBKPNi4418  
 RÉF. FRNS. : KPNi4418  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4X42D ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### K-ROCK+® KPNI4421

Gants support tricoté fibre K-ROCK+, nylon et spandex. Jauge 21. Enduction nitrile micromousse. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau E.

**LES PLUS** - Fibre K-ROCK+ - Jauge 21 - très fin - Nouveauté ///

CODE : 02JUBKPNi4421  
 RÉF. FRNS. : KPNi4421  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Nitrile  
 NORME : EN 388 : 3X32E  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### K-ROCK+® KPNI4415FC

Gants support tricoté fibre K-ROCK+ sans couture. Jauge 15. double enduction nitrile, première couche en nitrile imperméable et couche extérieure en nitrile sableux. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau E.

**LE PLUS** - Fibre K-ROCK+ ///

CODE : 02JUBKPNi4415FC  
 RÉF. FRNS. : KPNi4415FC  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4X42E ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### K-ROCK+® KPPU4418

Gants support tricoté fibre K-ROCK+, nylon et élasthanne. Jauge 18. Enduction PU. Renfort pouce-index nitrile. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau E.

**LE PLUS** - Fibre K-ROCK+ ///

CODE : 02JUBKPPU4418  
 RÉF. FRNS. : KPPU4418  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Polyuréthane  
 NORME : EN 388 : 3X42E ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### K-ROCK® 4211RF

Gants support fibre textile K-Rock® avec fibre minérale et fil d'acier. Jauge 13. Enduction mousse de nitrile sablée sur la paume et renfort entre le pouce et l'index. | Coupure niveau E.

**LES PLUS** - Contact alimentaire - Best-seller ///

CODE : 02JUB4211RF  
 RÉF. FRNS. : 4211RF  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Fibre K-Rock®, Nitrile sablé  
 NORME : EN 388 : 4X42E ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### K-ROCK+® KR4413RF

Gants support tricoté fibre K-ROCK. Jauge 18. Enduction PU. Renfort pouce/index. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau F.

CODE : 02JUBKR4413RF

RÉF. FRNS. : KR4413RF

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Polyuréthane

NORME : EN 388 : 3X43F ; EN 407 : X1XXXX

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12



# K-ROCK+

**SAFETY  
RESISTANCE  
ENGINEERING**

## LE POUVOIR DE PROTÉGER, LE POUVOIR DES SENSATIONS

Nous vous invitons à découvrir **K-ROCK+**, la nouvelle technologie de protection contre les coupures de Juba qui a révolutionné les gants de travail.

### Cette nouvelle gamme incorpore :

- Fabriqué sans fibres irritantes pour la peau (pas de fibre de verre ni de fil d'acier).
- Les plus hauts niveaux de protection contre les coupures.
- Renfort entre le pouce et l'index.
- Poignets ergonomiques et plus longs pour un meilleur ajustement et une meilleure protection.
- Résistance à la chaleur de contact 100° (sauf KPNI4421).
- Propriété tactile pour l'usage des écrans.
- Fonction hygiénique Sanitized® protège les gants de la formation de champignons, acariens et bactéries, elle évite les odeurs, procure une protection longue durée aux matériaux polymères et réduit l'irritation cutanée.
- Certificat OEKO TEX Standard 100 qui vérifie l'absence de substances nocives pour la peau de l'utilisateur.
- Grande disponibilité des tailles.

**+ DURABILITÉ + EFFICACITÉ  
+ SENSIBILITÉ + SECURITÉ**

REF.:KPPU4418



REF.:KPNI4515



REF.:KPNI4418



REF.:KPNI4421



REF.:KPNI4415FC



REF.:KPNI4415HC



PROTECTION MAINS /// GANTS ANTICOUPURE F



**K-ROCK® 4426**

Gants support tricoté fibre K-ROCK, fibre de verre, polyester et élasthanne sans couture. Jauge 13. Enduction paume latex rugueux. Poignet tricot élastiqué. | Coupeure niveau F.

CODE : 02JUB4426  
 RÉF. FRNS. : 4426  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Latex  
 NORME : EN 388 : 4X43F ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**K-ROCK® 4428**

Gants support tricoté fibre K-ROCK, nouvelle technologie anticoupeure JUBA sans couture. Jauge 13. Enduction bi-polymère, nitrile avec technologie T-touch® et PU base aqueuse. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué. | Coupeure niveau F.

CODE : 02JUB4428  
 RÉF. FRNS. : 4428  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Nitrile, Polyuréthane  
 NORME : EN 388 : 4X42F ; EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**G-TEK® PARADOX 16-361**

Gants support tricoté fibre Polykor®. Jauge 21. Enduction en mousse nitrile paume et doigts. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué. | Coupeure niveau F.

**LES PLUS - 29% de fibre recyclée - Précision et dextérité - Jauge 21**

CODE : 02PIP16-361-EN  
 RÉF. FRNS. : 16-361-EN  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Mousse nitrile  
 NORME : EN 388 : 4X41F  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6



PROTECTION MAINS /// ACCESSOIRES ANTICOUPURE

**NEW**



**TABLIER CR01**

Tablier anticoupeure en HPPE. Bretelles réglables. Sangles réglables et boucle à dégagement rapide. Protection contre les risques de coupeure élevée de niveau D. Tissu conforme à la EN 388 niveau D.

**PANTALON CR40**

Pantalon avec protection frontale anticoupeure en HPPE. Coupe Slim fit design pour un confort exceptionnel. Poches cargo, Fermeture crochet, Coutures double piqûre pour plus de résistance et durabilité, Résistant à la coupeure, Certifié CE, 6 poches pour plus de rangement. Tissu conforme à la EN 388 niveau D.

MATIÈRE : Tissu 1 : 42.5% HPPE, 21.3% fibres de Verre, 21.3% PET, 14.9% Nylon

**TABLIER**  
 CODE : 02PORCR01  
 RÉF. FRNS. : CR01  
 TAILLE : TU

**PANTALON**  
 CODE : 02PORCR40  
 RÉF. FRNS. : CR40  
 TAILLE : S à 3XL



COUPEURE NIVEAU D



COUPEURE NIVEAU E



**CUT-STOP**

T-shirt anticoupeure. Col rond. Manches longues avec passe-pouce. Empiècement contrasté poitrine en maille. Tissu conforme à la EN 388 niveau E.

CODE : 02TBM CUT-STOP  
 RÉF. FRNS. : CUT-STOP  
 TAILLE : S à 3XL  
 MATIÈRE : Anticoupeure : 64% Polyéthylène, 20% Polyester, 16% fibres de Verre. Maille double face : 53% Coton, 47% Polyester : 185 g/m²

**PIP**  
*GLOBAL SAFETY*

PROTECTIONS MAINS



# PROTECTION ET DEXTÉRITÉ OPTIMALES

**PARADOX**<sup>®</sup>  
ENGINEERED YARN

**CUT F** **JAUGE 21**



THUMB  
CROTCH  
Reinforcement



MADE IN  
GREEN



PIP FRANCE

© + 33 (0) 2 51 50 19 80

info@ism-europa.de

[eu.pipglobal.com](http://eu.pipglobal.com)

**NEW**

///  
ALTERNATIVE  
AU CUIR



**PORTWEST**

**TRADESMAN PW3**

Gants support PU, nylon, élastique et polyester. Palmes matelassées et renforcées. I Coupeure niveau B.

CODE : 02PORA771  
RÉF. FRNS. : A771  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : Polyuréthane, Nylon, Élastique  
NORME : EN 388 : 2X22B  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
CUIR  
HYDROFUGE



**Arcotek**  
ESPECIALISTES DE LA PROTECTION

**HYDROPV**

Gants dos en cuir pleine fleur hydrofuge. Paume en croûte de cuir effet velours. Serrage élastique sur le dos de la main. Coupe américaine, pouce palmé et retour sur index.

CODE : 02DIFHYDROPV  
RÉF. FRNS. : ARGAC006  
TAILLE : 8 à 11  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur vachette hydrofuge, dos croûte de Cuir effet velours  
NORME : EN 388 : 3122X  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



SAFETY EVOLUTION  
**JUBA**

**406VRW DRIVER**

Gants tout fleur de bovin. Pouce palmé. Serrage élastique sur le dos de la main.

CODE : 02JUB406VRW  
RÉF. FRNS. : 406VRW  
TAILLE : 6 à 12  
MATIÈRE : Cuir fleur de bovin  
NORME : EN 388 : 2121A ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**coverguard**

**EUROSTRONG 1240**

Gants paume et index fleur de buffle, dos croûte. Pouce palmé. Serrage élastique sur le dos de la main.

CODE : 02COVM01240  
RÉF. FRNS. : M01240  
TAILLE : 8 à 11  
MATIÈRE : Cuir, Croûte de buffle  
NORME : EN 388 : 2121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



**coverguard**

**EUROSTRONG 2450**

Gants cuir pleine fleur de vachette hydrofuge. Pouce palmé. Poignet bord-côte élastiqué en polyamide. Protège-artères. Traitement hydrofuge.

CODE : 02COVM02450  
RÉF. FRNS. : M02450  
TAILLE : 8 à 11  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur vachette hydrofuge  
NORME : EN 388 : 2121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



SAFETY EVOLUTION  
**JUBA**

**KNIT COT DOTS**

Gants support tricoté nylon doublé coton. Jauge 13. Picots PVC sur la paume. Poignet tricot élastiqué.

LE PLUS - Non pelucheux

CODE : 02JUBPM3P214  
RÉF. FRNS. : PM3P214  
TAILLE : 7 à 10  
MATIÈRE : Nylon®/Coton, picots PVC  
NORME : EN 388 : 2141X  
CONDITIONNEMENT : 240  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12





**coverguard**

## EUROLITE 6020 / 6030 / 6040

Gants support tricoté sans couture en polyester. Jauge 13. Enduction PU. Poignet tricot élastiqué.

TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Polyester, PU  
NORME : EN 388 : 3131X  
CONDITIONNEMENT : 100  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10

**EUROLITE 6020**  
CODE : 02COVMO6020  
RÉF. FRNS. : M06020  
**EUROLITE 6030**  
CODE : 02COVMO6030  
RÉF. FRNS. : M06030  
**EUROLITE 6040**  
CODE : 02COVMO6040  
RÉF. FRNS. : M06040

EN 388  
  
3131X



## E-GRIP DOUBLE NITRILE

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Double enduction GRIP (nitrile NBR + micromousse de nitrile) sur la paume et 3/4 dos. Poignet avec serrage élastique.

**LES PLUS** - Grip en milieu gras et huileux  
- Chaleur de contact : 100°C  
- Double enduction pour plus d'étanchéité

CODE : 02EPIE-GRIPDNIT  
RÉF. FRNS. : EPICG005  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micromousse de Nitrile, Nitrile NBR  
NORME : EN 388 : 4121X ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

EN 388  
  
4121X

EN 407  
  
X1XXXX

**EPIC**  
SOLUTIONS DE PROTECTION

**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER



## E-FIRST PU

Gants support tricoté nylon. Jauge 13. Enduction polyuréthane sur la paume et les extrémités des doigts. Poignet tricot élastiqué. Qualité premium.

**LES PLUS** - Tricot nylon - Qualité PREMIUM

CODE : 02EPIE-FIRSTPU  
RÉF. FRNS. : EPICG001  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Polyuréthane  
NORME : EN 388 : 3121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

EN 388  
  
3121X



**PIP**

## G-TEK® 34-FGN1001

Gants support tricoté polyester sans couture. Jauge 13. Enduction nitrile. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02PIP34-FGN1001-BOB  
RÉF. FRNS. : 34-FGN1001-BOB  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Polyester, Nitrile  
NORME : EN 388 : 3121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

EN 388  
  
3121X



**JUBA**

## H115151 ECO NIT

Gants support tricoté nylon sans couture. Jauge 13. Enduction nitrile étanche. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02JUBH115151  
RÉF. FRNS. : H115151  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Nitrile  
NORME : EN 388 : 3121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10

EN 388  
  
3121X



**JUBA**

## AGILITY DRY

Gants support tricoté nylon sans couture. Jauge 15. Enduction nitrile. Renfort pouce-index. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02JUB5520RF  
RÉF. FRNS. : 5520RF  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nitrile  
NORME : EN 388 : 3121X ; EN 407 : X1XXXX  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

EN 388  
  
3121X

EN 407  
  
X1XXXX

**SEKO**  
STANDARD  
100



///  
RESPIRABILITÉ



**MAXIFLEX®  
ULTIMATE™  
42-874 AD**

Gants support nylon/Lycra® tricoté avec traitement Ad-apt®. Enduction en micro-mousse de nitrile sur paume et doigts. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02DIFMXFLEXULT42874  
RÉF. FRNS. : AT042874  
TAILLE : 5 à 12  
MATIÈRE : Nylon, Lycra®, Nitrile  
NORME : EN 388 : 4131A  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
VIROSAN®



**MAXIDEX®  
19-007**

Gants support tricoté nylon/Lycra® avec traitement Ad-apt®. Enduction en micromousse de nitrile sur paume et doigts. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02DIFMXDEX19007  
RÉF. FRNS. : AT019007  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Nitrile  
NORME : EN 388 : 3111A ;  
EN 374-1 : Type C ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
RESPIRABILITÉ



**MAXIFLEX®  
ENDURANCE™  
42-845 AD**

Gants support tricoté nylon/Lycra® ultra fin. Enduction nitrile microfoam sur paume, doigts et 3/4 dos traité. Paume avec picots nitrile. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02DIFMXFLEXEND42845  
RÉF. FRNS. : AT042845  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Lycra®,  
Nitrile Microfoam, picots  
NORME : EN 388 : 4131A  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
GRIP



**MAXIFLEX®  
ENDURANCE™  
42-847 AD**

Gants support tricoté nylon/Lycra® ultra fin. Enduction nitrile microfoam sur paume, doigts et 3/4 dos traités. Paume avec picots nitrile. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02DIFMXFLEXEND42847  
RÉF. FRNS. : AT042847  
TAILLE : 6 à 12  
MATIÈRE : Nylon, Lycra®,  
Nitrile Microfoam, picots  
NORME : EN 388 : 4131A  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**CONSERVEZ DES MAINS  
PRODUCTIVES, SÈCHES ET  
FRAÎCHES**

**OPTEZ POUR  
LA TECHNOLOGIE  
AD-APT !**



le traitement de thermorégulation développé par ATG® fonctionne en 3 étapes :



RÉGULATION de la température



VENTILATION du gant



EVACUATION de la transpiration



### E-FLEX NITRILE PAUME

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Enduction micromousse de nitrile sur la paume et les extrémités des doigts. Poignet tricoté élastiqué. Tactiles sur le pouce et l'index. | Utilisés pour les travaux en milieux gras et huileux.

CODE : 02EPIE-FLEXNTP

RÉF. FRNS. : EPICG002

TAILLE : 6 à 12

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micromousse de Nitrile

NORME : EN 388 : 4121X

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12

EN 388



4121X



VERSION 3/4 ENDUIT AVEC PICOTS POUR PLUS DE RÉSISTANCE



VERSION TOUT ENDUIT AVEC PICOTS POUR PLUS DE RÉSISTANCE

### E-FLEX NITRILE 3/4 PICOTS

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Enduction 3/4 micromousse de nitrile avec picots sur la paume. Poignet tricoté élastiqué. | Utilisés pour les travaux en milieux gras et huileux.

CODE : 02EPIE-FLEXNIT3/4

RÉF. FRNS. : EPICG003

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micromousse de Nitrile, picots Nitrile

NORME : EN 388 : 4121X

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12

### E-FLEX NITRILE TOTAL PICOTS

Gants support tricoté polyamide/spandex. Jauge 15. Enduction totale micromousse de nitrile avec picots sur la paume. Poignet tricoté élastiqué. | Utilisés pour les travaux en milieux gras et huileux.

CODE : 02EPIE-FLEXNITT

RÉF. FRNS. : EPICG004

TAILLE : 7 à 11

MATIÈRE : Polyamide, Spandex, micro-mousse de Nitrile, picots Nitrile

NORME : EN 388 : 4121X

CONDITIONNEMENT : 120

SOUS CONDITIONNEMENT : 12

EN 388



4121X



EN 388



4121X





CERTIFIÉ GRS



SAFETY EVOLUTION  
**JUBA**

**H265NT NATURE**

Gants support tricoté sans couture en PET recyclé. Jauge 15. Enduction sur la paume en latex sablé. Poignet tricot élastique.

CODE : 02JUBH265NT  
RÉF. FRNS. : H265NT  
TAILLE : 5 à 12  
MATIÈRE : Spandex, Polyester recyclé, Latex sablé  
NORME : EN 388 : X121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



DOUBLE ENDUCTION



SAFETY EVOLUTION  
**JUBA**

**H259**

Gants support tricoté nylon sans couture. Jauge 15. Double enduction, 1ère couche en latex étanche, 2ème couche en mousse de latex. Poignet tricot élastique.

LE PLUS - Existe en version hiver

CODE : 02JUBH259  
RÉF. FRNS. : H259  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Nylon, Latex  
NORME : EN 388 : 2131X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



**PIP**

**G-TEK® 31-C1310**

Gants support tricoté polyester recyclé et coton sans couture. Jauge 10. Revêtement latex crépé paume et doigts. Poignet tricot élastique.

LE PLUS - Certifié GRS

CODE : 02PIP31-C1310G-EN  
RÉF. FRNS. : 31-C1310G-EN  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Polyester recyclé, latex crépé  
NORME : EN 388 : 3142X  
EN 407 : X2XXXX  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**PIP**

**G-TEK® 3RX LATEX 31-632R**

Gants support tricoté sans couture. Jauge 13. Enduction latex microsurface. Poignet tricot élastique.

CODE : 02PIP31-632R-EN  
RÉF. FRNS. : 31-632R-EN  
TAILLE : 6 à 12  
MATIÈRE : 90% PET recyclé, 10% Élasthanne, Latex  
NORME : EN 388 : 2131X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**BEST-SELLER**

**E-FIRST LATEX**

Gants support tricoté HPPE. Jauge 13. Enduction en latex crépé noir. Poignet tricot élastique. | Excellent grip.

CODE : 02EPIE-FIRSTLATEX  
RÉF. FRNS. : EPIC006  
TAILLE : 8 à 11  
MATIÈRE : Polyester, Spandex, Latex crépé  
NORME : EN 388 : 2121X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : Sachet de 6 paires



LE BASIQUE INCONTOURNABLE



EXCELLENT GRIP



IDÉAL MANUTENTION



**EPIC**  
SOLUTIONS DE PROTECTION  
**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER

CHALEUR DE CONTACT : 250°C



**coverguard**

### EUROHEAT DEX

Gants support tricoté sans couture en polyester et aramide. Jauge 10. Enduction en nitrile finition sandy. Intérieur bouclette. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02COV1HEDX00  
 RÉF. FRNS. : 1HEDX00  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : Polyester, Aramide, Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4X31C ;  
 EN 407 : X2XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 100  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10



SPÉCIAL RISQUE ARC FLASH



**PIP**

### G-TEK® 16-AR413-EN

Gants support tricoté X-treme® sans couture. Jauge 13. Enduction polykor® et aramide. Revêtement en néoprène mousse paume et doigts. Poignet tricot élastiqué. I Coupure niveau D.

**LE PLUS - Spécial risque ARC FLASH**

CODE : 02PIP16-AR413-EN  
 RÉF. FRNS. : 16-AR413-EN  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : PolyKor®, Aramide  
 NORME : EN 388 : 3X42D ;  
 EN 407 : 4131XX  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6



**PORTWEST**  
**DYULTRA® CT46**  
 Gants support DyUltra®, nylon, PVC, élastique et élasthanne. Enduction mousse de nitrile. I Coupure niveau D.

CODE : 02PORCT46  
 RÉF. FRNS. : CT46  
 TAILLE : XS à 2XL  
 MATIÈRE : DyUltra™, Nylon, PVC, Élastique, Élasthanne

NORME : EN 388 : 3X42DP ;  
 EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6

EN 388 EN 407  
 3X42DP X1XXXX



**PORTWEST**

### ANTI-VIBRATION A791

Gants support PU, nylon, élastique et polyester. Conçu pour réduire les effets de vibrations. Matériau paume qui absorbe les chocs.

CODE : 02PORA791  
 RÉF. FRNS. : A791  
 TAILLE : S à 2XL  
 MATIÈRE : Nylon, Polyuréthane, Polyester, Élastique  
 NORME : EN 388 : 2322B  
 CONDITIONNEMENT : 48  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6



**PIP**

### G-TEK® 3RX 31-5130ER

Gants support tricoté sans couture en PET recyclé. Jauge 15. Enduction mousse de nitrile. Poignet tricot élastiqué.

**LES PLUS - Certifié GRS - Tactile**

CODE : 02PIP31-5130ER-EN  
 RÉF. FRNS. : 31-5130ER-EN  
 TAILLE : 6 à 12  
 MATIÈRE : 90% PET recyclé, 10% Élasthanne  
 NORME : EN 388 : 4121A ;  
 EN 407 : X1XXXX ; EN 16350  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6



**JUBA**

### K-ROCK® POWER CUT KS5850

Manchette 46 cm en fibre HPPE mélangée avec d'autres fibres synthétiques. Fermeture par velcro supérieur et ceillet sur la main pour l'ajuster.

CODE : 02JUBKS5850  
 RÉF. FRNS. : KS5850  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : Fibre K-Rock®  
 NORME : EN 388 : 4X4XE ;  
 EN 407 : X1XXXX  
 CONDITIONNEMENT : 144  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**uvex**

### 9000 SERIES™ 9013®

Gants support tricoté sans couture. Membrane anti-piqûre SuperFabric® sur la paume. Jauge 15. Enduction nitrile sablé. Poignet tricot élastiqué. Anti-piqûre d'aiguilles ANSI niveau 4.

**LE PLUS - Protection piqûre hypodermique**

CODE : 02UVE60984  
 RÉF. FRNS. : 60984  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : HPPE, Fibres de verre, Caoutchouc nitrile (NBR), insert SuperFabric®  
 NORME : EN 388 : 4X43F  
 CONDITIONNEMENT : 36  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 1





CERTIFIÉ GRS



**G-TEK®  
3RX LATEX WINTER**

Gants support tricoté sans couture en PET recyclé à 90% et 10% d'acrylique pour la protection contre le froid. Enduction latex microsurface paume et doigts. Jauge 10.

CODE : 02PIP41-8150R-EN

RÉF. FRNS. : 41-8150R-EN

TAILLE : 8 à 11

MATIÈRE : PET recyclé/Acrylique, Latex MicroSurface

NORME : EN 388 : 2X42B ; EN 511 : X2X

CONDITIONNEMENT : 72

SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**EUROWINTER ISLANDE**

Gants coupés cousus, paume en cuir de vachette pleine fleur. Doublure intérieure : fourrure synthétique en polyamide moutonnée. Élastique de serrage au dos du poignet. | Longueur totale : 32 cm.

CODE : 02COVM02490

RÉF. FRNS. : M02490

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Cuir de vachette pleine fleur, Polyamide

NORME : EN 388 : 2122X ; EN 511 : 220

CONDITIONNEMENT : 60

SOUS CONDITIONNEMENT : 6



COUPURE NIVEAU C



**G-TEK® POLYKOR®  
NITRILE WINTER**

Gants support tricoté PolyKor®. Jauge 15. Doublure acrylique haute-visibilité, double enduction nitrile NBR et mousse de nitrile. Poignet tricot élastiqué. | Coupure niveau C.

CODE : 02PIP41-1415-EN

RÉF. FRNS. : 41-1415-EN

TAILLE : 7 à 11

MATIÈRE : Polyester, doublure Acrylique, Enduction mousse de Nitrile

NORME : EN 388 : 4X32C ; EN 407 : X2XXXX ; EN 511 : X2X

CONDITIONNEMENT : 72

SOUS CONDITIONNEMENT : 12



**MAXIDRY ZERO 56-451**

Gants support tricoté nylon/acrylique doublé et brossé. Jauge 10. Double enduction nitrile. Protection thermique jusqu'à -10°C. Complètement étanche. Poignet tricot élastiqué.

LE PLUS - Produit innovant

CODE : 02DIFMXDRYZERO56451

RÉF. FRNS. : AT056451

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Nylon/Acrylique, Nitrile

NORME : EN 388 : 4232B ; EN 407 : X1XXXX ; EN 511 : 021

CONDITIONNEMENT : 72

SOUS CONDITIONNEMENT : 6



**G-TEK® 41-E1335**

Gants support tricoté sans couture en acrylique brushé. Jauge 13. Enduction mousse de nitrile avec picot sur paume et doigt. Poignet tricot élastiqué.

CODE : 02PIP41-E1335-EN

RÉF. FRNS. : 41-E1335-EN

TAILLE : 6 à 11

MATIÈRE : Acrylique, Nitrile

NORME : EN 388 : 3131A ; EN 407 : X1XXXX ; EN 511 : X1X

CONDITIONNEMENT : 72

SOUS CONDITIONNEMENT : 6



RETROUVEZ  
LES GANTS  
CHAUFFANTS  
**P122**

TACTILE



**EUROWINTER MX100**

Gants coupés cousus, paume en tissu microfibre noir. Dos en Micromesh noir et tissu Oxford bleu. Doublure intérieure : intégrant une membrane imperméable et respirante. Bouts de doigts : pouce-index et majeur équipés de grip PU tactile. Poignet en néoprène avec fermeture auto-agrippante.

CODE : 02COV1WIDX00

RÉF. FRNS. : 1WIDX00

TAILLE : 7 à 11

MATIÈRE : Microfibre Noir, Micromesh Noir, Tissu Oxford Bleu, Polaire

NORME : EN 388 : 2221X ; EN 511 : X31

CONDITIONNEMENT : 50

SOUS CONDITIONNEMENT : 5





UTILISABLE EN  
SOUS GANTS



### REFRIGERATOR 5000B

Gants support tricoté sans couture en acrylique brushé. Jauge 13. Ambidextre. Poignet tricot élastiqué. | Évacuation de la transpiration..

CODE : 02JUB5000B  
RÉF. FRNS. : 5000B  
TAILLE : 7 à 9  
MATIÈRE : Thermostat®  
NORME : EN 388 : 1141X ; EN 407 : X1XXXX ;  
EN 511 : X1X  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



1141X X1XXXX X1X



EXISTE EN  
VERSION  
MANUTENTION  
NON DOUBLÉE



### 259WT FEEL & GRIP WINTER

Gants support tricoté polyester avec double enduction latex sans couture. Jauge 15. 1ère couche en latex étanche, 2ème couche en mousse de latex. Doublure intérieure en tricot finition bouclette. Poignet tricot élastiqué.

**LE PLUS -** Froid de contact niveau 4

CODE : 02JUB259WT  
RÉF. FRNS. : 259WT  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Polyester, Doublure bouclette, Latex  
NORME : EN 388 : 2342X ; EN 407 : X2XXXX ;  
EN 511 : 041  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 6



2342X X2XXXX 041



TACTILE



DOUBLURE  
CHAUDE



### E-COLD

Gants support tricoté polyester et doublure acrylique. Jauge 15. Enduction mousse de nitrile sur la paume et les 3/4 dos. Poignet tricot élastiqué. | Qualité premium.

CODE : 02EPIE-COLDNIT  
RÉF. FRNS. : EPICG009  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Polyester, Acrylique, micromousse de Nitrile

NORME : EN 388 : 3232X ; EN 511 : X2X  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 6



3232X X2X

# LE MUST





///  
NORMÉ  
SOUDEUR



### 408 TIG WELDY

Gants cuir fleur de caprin. Couture en fil Kevlar®. Manchette croûte. | Soudure TIG - ARGON. Longueur : 15 cm.

CODE : 02JUB408TIG  
RÉF. FRNS. : 408TIG  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur de caprin  
manchette Croûte  
NORME : EN 388 : 2112X ; EN 407 : 41224X ;  
EN 12477 : Type B  
CONDITIONNEMENT : 120  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### EUROWELD 250

Gants croûte de vachette supérieure orange avec traitement ignifugé. Coutures Kevlar®. Intérieur molletonné. Manchette de sécurité en croûte. | Longueur : 15 cm.

LE PLUS - Chaleur de contact : 250°C ///

CODE : 02COV1WEL25  
RÉF. FRNS. : 1WEL25  
TAILLE : 9 à 11  
MATIÈRE : Croûte de vachette, Cuir  
NORME : EN 388 : 3143X ; EN 407 : 423X4X  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 10



///  
CHALEUR DE  
CONTACT : 350°C



### HEAT STOP

Gants support tricoté Kevlar®. Doublure intérieure coton. | Longueur : 34 cm.

CODE : 02JUBDK72  
RÉF. FRNS. : DK72  
TAILLE : 8 et 10  
MATIÈRE : Kevlar®, Coton  
NORME : EN 388 : 2541C ; EN 407 : 43432X  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



**NEW**



///  
COULEUR NOIRE

///  
CHALEUR DE  
CONTACT : 350°C



### 408 PLUS WELDY

Gants croûte de cuir. Doublure intérieure paume et dos de la main. Couture en fil para-aramide. Épaisseur : 1,1-1,2 mm.

CODE : 02JUB408PLUS  
RÉF. FRNS. : 408PLUS  
TAILLE : 6 à 11  
MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 388 : 4244X ; EN 407 :  
43324X ; EN 12477 : Type A  
CONDITIONNEMENT : 60  
SOUS CONDITIONNEMENT : 6



### MANCHETTES 251C

Manchettes en croûte jusqu'au coude. Réglage par velcro sur les deux extrémités. Cuir de sélection extra. Épaisseur : 1,2-1,4 mm. Longueur : 39 cm.

CODE : 02JUB251C  
RÉF. FRNS. : 251C  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : Croûte de cuir  
NORME : EN 388 : 2X42B ; EN 511 : X2X  
CONDITIONNEMENT : 25  
SOUS CONDITIONNEMENT : 5



### 252AH

Tablier en croûte de cuir. Attache par boucle au col et à la taille. Cuir de sélection extra. Épaisseur : 2-2,2 mm. Dimensions 60 x 90 cm.

CODE : 02JUB252AH  
RÉF. FRNS. : 252AH  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : Croûte de cuir  
NORME : EN 11611 : Classe 1 (A1+A2)  
CONDITIONNEMENT : 10  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



EN381-7



Catégorie  
0,1,2 ou 3

## EN381-7 EN ISO 11393-4

Gants pour scie à chaîne tenue à la main :  
Classement selon la vitesse de la chaîne.

### CLASSEMENT SELON LA VITESSE DE LA CHAÎNE

Classe 0	16 m/s
Classe 1	20 m/s
Classe 2	24 m/s
Classe 3	28 m/s



///  
DÉBROUSSAILLAGE



### 2SA5

Gants cuir vachette pleine fleur hydrofuge renfort paume.  
Manchette élastique avec protège-artère. Coutures en para-  
aramide. Protection anticoupsure sur le dessus des mains  
conformes à la norme EN 11393 design A. Classe 1 - 20m/s.

CODE : 02SIP2SA5  
RÉF. FRNS. : 2SA5NAVL1  
TAILLE : 8 à 12  
MATIÈRE : 100% Cuir pleine fleur hydrophobe.  
Renfort : PVC/PU sur tricot Polyester  
NORME : EN 388 : 3132X ; EN 11393 : Classe 1 -  
20m/s. Design A Type 1  
CONDITIONNEMENT : 20  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



///  
DÉBROUSSAILLAGE



### 2XA2

Gants cuir de chèvre sur la paume et dos textile.  
Rembourrage caoutchouc absorbant les impacts et les  
vibrations dans la paume de la main. Serrage poignet  
auto-agrippant.

CODE : 02SIP2XA2  
RÉF. FRNS. : 2XA2NAVX4  
TAILLE : 8 à 12  
MATIÈRE : Cuir de chèvre, 96 % Nylon, 4% Spandex  
NORME : EN 388 : 3243X  
CONDITIONNEMENT : 20  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



### 2XD3

Gants support polyamide et PU. Renforts caoutchouc.  
Manchette élastique.

CODE : 02PIP2XD3  
RÉF. FRNS. : 2XD3  
TAILLE : 8 à 12  
MATIÈRE : 60% Polyamide, 40% Polyuréthane  
NORME : EN 388 : 3131X ; EN 11393 :  
Classe 1 - 20m/s. Design A Type 1  
CONDITIONNEMENT : 20  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



SAFETY EVOLUTION  
**JUBA**

### POWER CUT

Gants en peau de chèvre. Couture en fil de Kevlar.  
Renfort pouce-index. Renforts paume en peau de chèvre  
et protection sur le dos de la main gauche Manchette en  
nylon et néoprène. Épaisseur : 0,8 mm.

CODE : 02JUBMT170RE  
RÉF. FRNS. : MT170RE  
TAILLE : 7 à 12  
MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 388 : 3143X ; EN 11393 : Classe 2  
CONDITIONNEMENT : 72  
SOUS CONDITIONNEMENT : 6



### 1SY1

Manchettes avec tissu extérieur déperlant. Élastique de  
serrage au dessus des coudes avec stop cordon. Renfort  
anti-coupsure à 360° autour des bras depuis le dessus du  
coude jusqu'au dessus de la main. Protection 6 couches.

CODE : 02SIP1SY1  
RÉF. FRNS. : 1SY1  
TAILLE : TAILLE UNIQUE  
MATIÈRE : 80% Polyester - 20% Coton  
CONDITIONNEMENT : 20  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



///  
RETROUVEZ  
LES ARTICLES  
BÜCHERONNAGE  
DANS L'ONGLET  
MÉTIER  
**P129**

	TRÈS RÉSISTANT À...	RÉSISTANT À...	NE RÉSISTE PAS À...	AUTRES PROPRIÉTÉS
LATEX		La coupure / La perforation / La déchirure	A la flamme / Aux hydrocarbures / Aux solvants / Aux huiles / Aux graisses	Caoutchouc naturel qui offre une bonne flexibilité et apporte une bonne adhérence. Peut provoquer des allergies.
NITRILE	Aux huiles / Aux carburants / A certains solvants organiques	A l'abrasion	Aux cétones / Aux produits halogénés (chlorés, fluorés) / A la déchirure	La mousse de nitrile est un procédé qui permet de rendre le nitrile plus respirant et adhérent.



///  
BEST-SELLER



### INTERFACE PLUS

Gants non supporté en nitrile floqué léger. Chloré pour une plus grande résistance chimique. Flocage intérieur en coton. Finition antidérapante sur la paume. Utilisés dans les environnements humides, secs et huileux. | Longueur : 33 cm. Épaisseur : 0,38 mm.

CODE : 02JUB821  
 RÉF. FRNS. : 821  
 TAILLE : 6 à 10  
 MATIÈRE : Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4101X ; EN 374-1 : Type A / AJKLMNPT ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 120  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
NITRILE SUPPORTÉ



### EUROCHEM NI550

Gants nitrile sur support tricoté sans couture en polyester/coton. Finition lisse sur la paume. Manchette longue coupe feston. | Longueur : 35 cm. Épaisseur : 0,85 mm.

CODE : 02COV1CHNI50  
 RÉF. FRNS. : 1CHNI50  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : Nitrile, Polyester/Coton  
 NORME : EN 388 : 3131X ; EN 407 : X1XXXX ; EN 511 : X1X ; EN 374-1 : Type A / JKLOPT ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
BEST-SELLER



### EUROCHEM NE5310

Gants non supportés en néoprène, intérieur flocké coton. Finition paume adhésive. Manchette longue coupe droite. | Longueur : 31 cm. Épaisseur : 0,70 mm.

CODE : 02COVM05310  
 RÉF. FRNS. : M05310  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : Polychloroprène, Latex  
 NORME : EN 388 : 2010X ; EN 374-1 : Type B / AKL ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 100  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10



### EUROCHEM NE530

Gants néoprène sur support interlock tricoté sans couture en polyester/coton. Finition rugueuse sur la paume. Manchette longue coupe feston. | Longueur : 35 cm. Épaisseur : 0,90 mm.

CODE : 02COV1CHNE30  
 RÉF. FRNS. : 1CHNE30  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : Néoprène, Polyester/Coton  
 NORME : EN 388 : 3132X ; EN 407 : X1XXXX ; EN 511 : X2X ; EN 374-1 : Type A / ALMNPST ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### 622 - CAPITOL II

Gants non supportés en latex. Flocage intérieur en coton. Finition paume antidérapante. | Longueur : 30 cm. Épaisseur : 0,60 mm.

CODE : 02JUB622  
 RÉF. FRNS. : 622  
 TAILLE : 6 à 10  
 MATIÈRE : Latex floqué bicoloré, Coton  
 NORME : EN 388 : 1010X ; EN 374-1 : Type A / AKLMNPST ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 25  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 5




### MAXICHEM® 76-730

Gants latex support tricoté nylon/latex. Technologie Tritect®. Finition microcapsules sur la paume. Sans DMF. | Longueur : 35 cm. Épaisseur : 1,10 mm.

LE PLUS - Confort  
 CODE : 02DIFMXXCHEM76730  
 RÉF. FRNS. : AT076730  
 TAILLE : 7 à 11  
 MATIÈRE : Latex, Nylon  
 NORME : EN 388 : 3131A ; EN 407 : X1XXXX ; EN 374-1 : Type A / KLMNOP ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



	TRÈS RÉSISTANT À...	RÉSISTANT À...	NE RÉSISTE PAS À...	AUTRES PROPRIÉTÉS	RETROUVEZ NOTRE TABLE DE RÉSISTANCE CHIMIQUE EN LIGNE
NEOPRENE	Aux hydrocarbures	A l'abrasion / La chaleur / Aux acides	Aux solvants / Faible résistance mécanique	Enduction flexible qui assure une bonne dextérité et une bonne durabilité.	
P.V.C		A l'abrasion / Aux solutions aqueuses (acides, bases)	Aux cétones / Aux aldéhydes / Aux hydrocarbures aromatiques	Résistance à l'abrasion / Bonne résistance aux solutions aqueuses (acides, bases)	



///  
DOUBLE ENDUCTION



### 5812 T-TOUCH CHEM

Gants avec double enduction nitrile sur support nylon. 1<sup>ère</sup> enduction nitrile étanche et 2<sup>ème</sup> enduction bi-polymère (nitrile + PU base aqueuse) avec technologie T-Touch sur la paume. Longueur : 35 cm. Épaisseur : 1,20/1,30 mm.

CODE : 02JUB5812  
 RÉF. FRNS. : 5812  
 TAILLE : 8 à 11  
 MATIÈRE : Nylon, Nitrile, PU base aqueuse  
 NORME : EN 388 : 4121X ; EN 407 : X1XXXX ; EN 374-1 : Type A / AJKLOPT ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 60  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 6



### 5656 PVC

Gants PVC double couche. Jauge 13. Support 100% coton sans couture. Finition rugueuse. | Longueur : 30 cm. Épaisseur : 1,90 mm.

CODE : 02JUB5656  
 RÉF. FRNS. : 5656  
 TAILLE : 8 à 11  
 MATIÈRE : PVC, Coton  
 NORME : EN 388 : 4121X ; EN 374-1 : Type A / AKLMNOPT ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
ÉTANCHE



### MAXIDRY® OIL 56-426

Gants support tricoté nylon/Lycra® ultra léger. Enduction nitrile, imperméable aux liquides. Poignet tricot élastique.

CODE : 02DIFMXOIL56426  
 RÉF. FRNS. : AT056426  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : Nylon, Lycra®, Nitrile  
 NORME : EN 388 : 4111A ; EN 374-1 : Type C ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 72  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
SANITIZED®

### EUROCHEM 3740

Gants double enduction PVC. Support 100% coton. Support 100% coton. Finition grainée. PVC qualité supérieure. Excellente préhension. Manchette longue coupe feston. | Longueur : 40 cm.

CODE : 02COVM03740  
 RÉF. FRNS. : M03740  
 TAILLE : 8 à 10  
 MATIÈRE : PVC, Coton, Jersey gratté  
 NORME : EN 388 : 4121X ; EN 374-1 : Type A / JKLMPT ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 50  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10



///  
CONTACT ALIMENTAIRE

### EUROCHEM L5210

Gants latex sur support 100% coton jersey, finition lisse. Manchette longue coupe feston. | Longueur : 30 cm. Épaisseur : 1,30 mm.

CODE : 02COVM05210  
 RÉF. FRNS. : M05210  
 TAILLE : 6 à 10  
 MATIÈRE : Latex, Coton jersey  
 NORME : EN 388 : 4131X ; EN 374-1 : Type B / CKL ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 100  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10



///  
SANITIZED®

### EUROCHEM 3636

Gants PVC lisse sur support 100% coton coupé cousu. Manchette coupe feston. | Longueur : 36 cm.

CODE : 02COVM03636  
 RÉF. FRNS. : M03636  
 TAILLE : 8 à 10  
 MATIÈRE : PVC lisse, Coton  
 NORME : EN 388 : 4121X ; EN 374-1 : Type A / AKLMPT ; EN 374-5  
 CONDITIONNEMENT : 50  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10





///  
EXCELLENTE  
PRÉHENSION

///  
TACTILE



**PIP**  
**GRIPPAZ™ 246**

Gants nitrile non poudrés. Surfaces intérieures et extérieures texturées. Finition en écailles de poisson pour une préhension optimale. Manchette roulée. Longueur : 24 cm. Épaisseur : 0,15 mm.

CODE : 02PIPGRIPPAZ246  
RÉF. FRNS. : 246BK / 246OR  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Nitrile  
NORME : EN 374-1 ; Type B / JKTP ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : Carton de 10 Boîtes  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 50 gants



///  
ÉCONOMIQUE



///  
PROTÈGE DES  
PESTICIDES



**NITRILE NON POWDRÉS 576**

Gants nitrile non poudrés. Texturé sur les doigts. | Longueur : 24 cm. Épaisseur : 0,07 mm.

MATIÈRE : Nitrile  
NORME : EN 374-1 : Type B / KPT ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : Carton de 10 boîtes  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 100 gants

**BLEU**  
CODE : 02JUB576  
RÉF. FRNS. : 576BL  
TAILLE : 6 à 11

**NOIR**  
CODE : 02JUB576  
RÉF. FRNS. : 576NR  
TAILLE : 7 à 10



TYPE B

**NITRILE NON POWDRÉS 570**

Gants nitrile bleu non poudrés. Longueur : 24 cm. Épaisseur : 0,12 mm.

MATIÈRE : Nitrile  
NORME : EN 374-1 : Type B / KPT ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : Carton de 10 boîtes  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 100 gants

**BLEU**  
CODE : 02JUB570  
RÉF. FRNS. : 570  
TAILLE : 6 à 10

**NOIR**  
CODE : 02JUB570  
RÉF. FRNS. : 570NR  
TAILLE : 6 à 11



TYPE B



///  
LONGUEUR  
30 CM



///  
CONTACT  
ALIMENTAIRE

///  
MANCHETTES  
LONGUES



**NITRILE NON POWDRÉS 573**

Gants nitrile non poudrés. Extra épais et extra long. | Longueur : 30 cm. Épaisseur : 0,14 mm.

LE PLUS - Épaisseur 0,14 mm

CODE : 02JUB573  
RÉF. FRNS. : 573NR  
TAILLE : 7 à 11  
MATIÈRE : Nitrile  
NORME : EN 374-1 ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : Carton de 10 boîtes  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 50 gants



TYPE B

**NITRILE NON POWDRÉS 572**

Gants nitrile non poudrés. Extra épais et extra long. | Longueur : 30 cm. Épaisseur : 0,20 mm.

MATIÈRE : Nitrile  
TAILLE : 7 à 11  
NORME : EN 374-1 : Type B / KPT ; EN 374-5

**BLEU**  
CODE : 02JUB572  
RÉF. FRNS. : 572B  
NORME : EN 374-1 ; Type B / JKOPT ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : Carton de 10 boîtes  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 50 gants

**NOIR**  
CODE : 02JUB572  
RÉF. FRNS. : 572NR  
NORME : EN 374-1 ; Type B / JKOPT ; EN 374-5  
CONDITIONNEMENT : Carton de 10 boîtes  
SOUS CONDITIONNEMENT : Boîte de 50 gants



TYPE B



TYPE B

Grippaz 

# GANTS JETABLES À USAGE PROLONGÉ



by **PIP**

## CONCEPTION BREVETÉE EN ÉCAILLE DE POISSON

La conception en écailles de poisson brevetée à l'échelle mondiale offre une dextérité et adhérence supérieure pour une utilisation sur pièces humides ou huileuses, réduisant considérablement la fatigue des mains.

Compatible avec les écrans tactiles pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer ses gants.

Plus épais et flexible, la formule exclusive offre une utilisation prolongée jusqu'à 5 fois plus longue que les gants jetables ordinaires dans les applications industrielles et surpasse les gants en nitrile en termes de dextérité et de sensibilité tactile.

Foodsafe - fabriqué conformément aux normes CE 10/2011 et EN1186 pour la manipulation de tous les types de denrées alimentaires.



Grippaz 246BK  
0,15mm



Grippaz 246OR  
0,15mm

Grippaz  by PIP

- Manipulation de pièces huileuses et humides
- Pulvérisation de peinture
- Entretien et réparation automobile
- Objets de galvanoplastie

Flexibilité et confort améliorés tout en résistant à de nombreux produits chimiques couramment utilisés dans les applications industrielles, notamment les huiles, les graisses et les solvants de nettoyage.



MANCHETTE ALLONGÉE  
Grippaz 306DB  
0,15mm

Grippaz  by PIP

- Transformation de la volaille
- Transformation du poisson
- Transformation de fruits et légumes
- Production laitière
- Transformation de la viande rouge

Excellentes performances avec les graisses animales et les protéines offrant ainsi une meilleure adhérence et résistance à la détérioration.



Grande adhérence

Meilleur ajustement

100% Nitrile

Dextérité



Répond aux exigences du règlement CE 10/2011



PROTECTION CONTRE LES LIQUIDES



COMPATIBLE ÉCRAN TACTILE



SANS LATEX



SANS SILICONE



JKTP



VIRUS



### LATEX

Gants électriciens latex isolant, légèrement poudré.

TAILLE : 7 à 12  
 MATIÈRE : Latex  
 NORME : EN 60903  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 1

EN 60903



Made in FRANCE



CLASSE	CODE	RÉF. FRNS.	TAILLE	ÉPAISSEUR / LONGUEUR	CATÉGORIE DE RÉSISTANCE	TENSION D'UTILISATION	CONDITIONNEMENT
CLASSE 00	02PENGL36-00	GLE36-00	7 à 12	0,5 mm / 36 cm	AZC (acides, ozone, très basse température)	500 volts	Paire
CLASSE 0	02PENGL36-0	GLE36-0	7 à 12	1 mm / 36 cm	AZC (acides, ozone, très basse température)	1 000 volts	Paire
CLASSE 1	02PENGL36-1	GLE36-1	7 à 12	1,5 mm / 36 cm	AZC (acides, ozone, très basse température)	7 500 volts	Paire
CLASSE 2	02PENGL36-2	GLE36-2	7 à 12	2,3 mm / 36 cm	RC (acides, huiles, ozone, très basses températures)	17 000 volts	Paire
CLASSE 3	02PENGL36-3	GLE36-3	8 à 12	2,9 mm / 36 cm	RC (acides, huiles, ozone, très basses températures)	26 500 volts	Paire
CLASSE 4	02PENGL41-4	GLE41-4	8 à 12	3,6 mm / 36 cm	RC (acides, huiles, ozone, très basses températures)	36 000 volts	Paire

# NEW

/// NORMÉ EN 388

/// BONNE DEXTÉRITÉ



### TOUCH-E

Gants isolants en caoutchouc naturel de classe 0 d'une longueur de 36 cm de couleur Orange. La faible épaisseur et le grip dans la zone de préhension facilite les manipulations. Tension d'utilisation 1000 V.

LE PLUS - Utilisation possible sans surgants Tactile ///

CODE : 02PENJF036-0  
 RÉF. FRNS. : JF036-0  
 TAILLE : 8 à 10  
 MATIÈRE : Latex  
 NORME : EN 388 : 1121X ; EN 60903 : Classe 0 ; IEC 61482-1-2 : Classe 1  
 CONDITIONNEMENT : PAIRE

EN 388 EN 60903



1121X



### SURGANT ÉLECTRICIEN

Gants cuir pleine fleur hydrofuge et siliconé. Pouce palmé. Manchette croûte de cuir de 100 mm avec bride auto-agrippant. À porter en complément des gants isolants latex afin de les protéger des risques mécaniques.

LE PLUS - Protection des pièces ///

CODE : 02PENRGX-SG  
 RÉF. FRNS. : RGX-SG  
 TAILLE : A à G  
 MATIÈRE : Cuir pleine fleur hydrofuge  
 NORME : EN 388 : 2122X  
 CONDITIONNEMENT : 1



2122X



### VERIFICATEUR EOS

Vérificateur pneumatique de gants isolants. Permet de vérifier toute la surface d'un gant et la manchette selon les recommandations des normes EN 60903 et IEC 60903. Livré avec une sacoche en tissu.

CODE : 02PENEOS9030  
 RÉF. FRNS. : EOS9030  
 TAILLE : TU

Made in FRANCE



### EUROLITE 4150

Gants tricotés coton polyamide. Finition lisse. Dextérité et légèreté.

CODE : 02COVMO4150  
 RÉF. FRNS. : MO4150  
 TAILLE : 6 à 11  
 MATIÈRE : 52% Polyester, 48% Coton  
 CONDITIONNEMENT : 600  
 SOUS CONDITIONNEMENT : 10



# GLOBAL SAFETY



**G-Tek**  
BY PIP

**hantex**  
BY PIP

**PIP**

**Grippaz**  
Patented Non-Slip Gloves  
BY PIP

# INDUSTRIAL SAFETY



**NORTH** **scope**  
BY PIP



**PIP**



**Bisley** **ISSALINE**  
WORKWEAR BY PIP



**PUMA**  
SAFETY

**albatros**  
MADE TO PROTECT  
BY

**FOOTGUARD**  
BY

PROTECTIONS MAINS

**PIP FRANCE**

© + 33 (0) 2 51 50 19 80

info@ism-europa.de

[eu.pipglobal.com](http://eu.pipglobal.com)

# LE WORK- WEAR.



# LE WORKWEAR



## LES NORMES WORKWEAR

LA SÉLECTION PANTALONS DE TRAVAIL

LA SÉLECTION PARKAS & SOFTSHELLS

## WORKWEAR

GAMMES EXCLUSIVES

PREMIUM

ESSENTIELS

JEANS, JOGGINGS

CLASSIQUES : 100% COTON ET POLYCOTON

76

78

80

82

88

98

104

106

## SPORTSWEAR

REEBOK, CARHARTT

CORPORATE

POLOS

T-SHIRTS

SWEAT-SHIRTS, POLAIRES

PARKAS, SOFTSHELLS

THERMIQUES

CHAUFFANTS, RAFRAICHISSANTS

SOUS-VETEMENTS THERMIQUES

ACCESSOIRES

110

112

114

116

118

120

121

122

124

125

# LES NORMES WORKWEAR

## Vêtement de travail

Ils sont destinés avant tout à protéger des salissures liées à l'activité professionnelle, et doivent être fournis par l'employeur. Ils peuvent également être vecteurs de l'image de marque de l'entreprise.

OU

## Vêtement de protection

Les vêtements de protection sont des E.P.I (Equipements de protection Individuelle) destinés à être portés pour protéger d'un ou plusieurs risques susceptibles de menacer la santé et la sécurité du porteur, conformément à l'article R. 233-83-3 du Code du travail.

## CE MARQUAGE CE

Tous les vêtements de protection doivent porter un marquage CE qui atteste de leur conformité aux exigences fondamentales du **règlement européen 2016/425** relatif aux équipements de protection individuelle (EPI). Les EPI font l'objet d'un **examen UE de type** par un organisme notifié. Chaque vêtement de protection est livré avec une vignette et une notice d'utilisation garantissant sa conformité aux exigences des normes revendiquées.

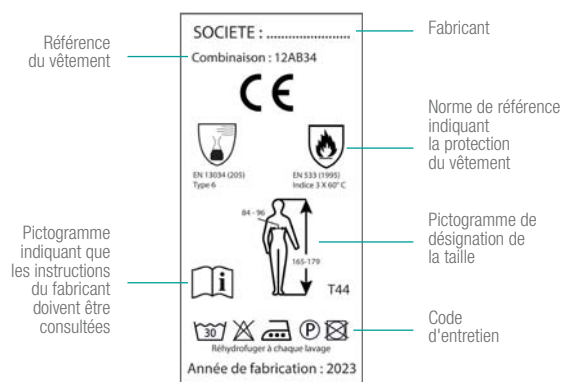
Le règlement UE 2016/425 définit 3 catégories d'EPI selon les risques encourus :

- **Catégorie 1** : EPI contre les risques mineurs
- **Catégorie 2** : EPI contre les risques intermédiaires
- **Catégorie 3** : EPI contre les risques graves ou mortels

## EN ISO 13688 : NORME GÉNÉRALE

Cette norme générale obligatoire définit les exigences fondamentales en matière de **conception, ergonomie, innocuité, marquage, vieillissement et informations du fabricant**. Elle doit toujours être associée à une ou plusieurs normes spécifiques de protection.

### Description du marquage obligatoire pour les vêtements de protection



## ENTRETIEN

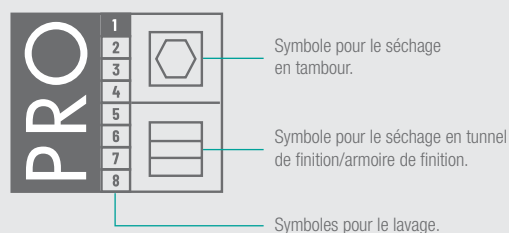
Les instructions d'entretien sont indiquées sur la vignette, l'emballage et/ou la notice d'utilisation. **Certains vêtements de protection nécessitent un minimum de précautions et des méthodes de lavage spécifiques** afin de préserver toutes leurs performances initiales. L'entretien peut être confié à des entreprises spécialisées afin de garantir leur efficacité et leur durabilité.

## EN ISO 15797 : LAVAGE INDUSTRIEL

Cette norme garantit que les vêtements **conservent leurs propriétés de protection** et leur durabilité, même après de **plusieurs cycles de lavage à haute température et de séchage intensif**. Pour être compatible avec le blanchissage industriel, les vêtements de protection concernés doivent passer les essais de la norme ISO 15797 et porter le symbole de lavage « PRO ».

Le symbole « PRO » ne doit cependant pas être compris comme une consigne d'entretien. Avant de laver le produit en blanchisserie industrielle, il convient d'effectuer des tests de lavage.

### 2 méthodes de séchage :



### 8 programmes de lavage industriel :

- 1 Vêtements de travail blancs et/ou articles de parement en couleur. Agent de blanchiment à base de paracides acétiques.
- 2 Vêtements de travail blancs.
- 3 Agents de blanchiment chlorés.
- 4 Vêtements de travail blancs et/ou articles de parement en couleur. Peroxyde d'hydrogène.
- 5 Vêtements de travail en couleur.
- 6 Vêtements de travail blancs et/ou articles de parement en couleur. Peroxyde d'hydrogène.
- 7 Vêtements de travail en couleur.
- 8 Vêtements de travail en couleur.

## FOCUS

Dans notre catalogue, retrouvez les articles à l'aide du pictogramme :





## EN 14404 : PROTECTION DES GENOUX

Le travail à genoux peut engendrer des maladies telles que l'hygroma ou des lésions du cartilage, dus à une pression continue sur les genoux. Une protection spécifique est donc recommandée pour tous les travaux effectués dans cette position.

### Il existe 4 types de genouillères :

- **Type 1** : Genouillères portables indépendantes fixées autour de la jambe.
- **Type 2** : Genouillères insérées dans des poches de pantalons ou fixées de manière permanente aux vêtements.
- **Type 3** : Tapis de protection posés au sol
- **Type 4** : Dispositifs avec fonctions supplémentaires (cadres de soutien, sièges pour s'agenouiller).



Type X  
Niveau Y

### Il existe 4 niveaux de performances :

- **Niveau 0** : Protection minimale, sans résistance à la pénétration, pour des sols plats.
- **Niveau 1** : Protection contre la pénétration avec une force d'au moins 100 N, adaptée aux sols plats ou légèrement irréguliers.
- **Niveau 1U** : Même protection que le niveau 1 sur des surfaces irrégulières.
- **Niveau 2** : Protection contre la pénétration avec une force d'au moins 250 N, sur des surfaces très irrégulières.

## Informations complémentaires

par rapport à l'ancienne norme

- **Norme divisée en 6 parties** : chaque type de genouillère est traité dans une partie spécifique, avec des méthodes d'essai détaillées dans la partie 1.
- **Fin du « taille unique »** : les zones de protection doivent désormais correspondre à des tailles spécifiques, le concept de « taille unique » n'étant plus accepté.
- **Compatibilité renforcée** : introduction de genouillères et vêtements interopérables selon la partie 4 de la norme.



## EN 14058 : PROTECTION CONTRE LES CLIMATS FRAIS > -5°C

La norme définit un environnement froid comme la combinaison **d'humidité et de vent à une température d'air égale ou supérieure à -5°C**. Ces vêtements protègent efficacement contre les basses températures et les courants d'air : travaux public, chantiers, logistique, entrepôt, industrie agroalimentaire ou transport.



EN 14058

- a** : Résistance thermique Rct classe de 1 à 4 (en m<sup>2</sup>.K/W) - Capacité à conserver la chaleur corporelle
- b** : Perméabilité à l'air classe 1 à 3 (en mm/s) (option, X si pas testé) – Protection contre le vent
- c** : Isolation thermique résultante de base I<sub>cler</sub> (en m<sup>2</sup>.K/W) test mannequin (option sauf a : classe 4, X si pas testé)
- d** : Résistance à la pénétration d'eau du tissu et des coutures (en Pa) (option, X si pas testé)



## EN 342 : PROTECTION CONTRE LE FROID INTENSE < -5°C

Ces vêtements protègent les utilisateurs en **milieu très froid (température inférieure à -5°C), humide, venteux** : chantiers en extérieurs, entrepôts frigorifiques, et toute activité exposée au froid extrême.



EN 342

- a** : I<sub>cler</sub> Isolation thermique résultante de base (en m<sup>2</sup>.K/W) - Test mannequin en mouvement.
- b** : Perméabilité à l'air classe 1 à 3 (en mm/s) - Mêmes classes que EN 14058.
- c** : WP Résistance à la pénétration d'eau (en Pa) (option : WP si testé, X si pas testé)



## EN 343 : PROTECTION CONTRE LES INTEMPÉRIES

Cette norme spécifie les exigences applicables aux matériaux et coutures des vêtements de protection contre les **intempéries (pluie ou neige), le brouillard ou l'humidité du sol**.



EN 343











- a** : Étanchéité - Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 1 à 4
- b** : Respirabilité - Résistance évaporative : Classe 1 à 4
- c** : Test pluie battante sur vêtement complet (option, X si pas testé)

# LA SÉLECTION PANTALONS










HOMME										
AVEC POCHE GENOUILLÈRES										
FULL STRETCH	OXFORD 4X CONNECT	TWIST	RULER STRETCH	PANTALON	ULTIMATE STRETCH					
	MARQUE	HELLY HANSEN	LAFONT	LAFONT	REEBOK	MASCOT				
	PAGE	92	97	102	110	121				
	COMPOSITION	POLYAMIDE MAJORITAIRE								
	GRAMMAGE G/M²	260	240	260	210	235				
	ECO RESPONSABLE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
STRETCH	PANTALON PG	OVERMAX	BOB	PROGRESS						
	MARQUE	MASCOT	MOLINEL	PBV	MOLINEL					
	PAGE	95	98	100	99					
	COMPOSITION	COTON MAJORITAIRE			POLYESTER MAJORITAIRE					
	GRAMMAGE G/M²	320	260	290	245					
	ECO RESPONSABLE	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>					
STRETCH BI-MATIÈRES	SENS	LEO	ZONES STRETCH	JAWS	DYNAX NEXT					
	MARQUE	LAFONT	FHB	MASCOT	PBV	DASSY				
	PAGE	84	91	94	101	89				
	COMPOSITION	COTON / POLYESTER				POLYESTER / COTON				
	GRAMMAGE G/M²	250	320	205	290	245				
	ECO RESPONSABLE	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
CHAÎNE ET TRAME	EVO	FLORIAN	DAVID / LENNY	RULER	MUFFLER	BASALTE	GAMEX GRS	NOVA	BOSTON	
	MARQUE	PBV	FHB	PBV	LAFONT	LAFONT	LAFONT	MOLINEL	DASSY	DASSY
	PAGE	109	91	101	103	107	109	86	88	100
	COMPOSITION	100% COTON	COTON / POLYESTER	COTON / POLYESTER	COTON / POLYESTER	COTON / POLYESTER	COTON / POLYESTER	POLYESTER / COTON	POLYESTER / COTON	POLYESTER / COTON
	GRAMMAGE G/M²	300	250	310	250	250	320	205	290	245
	ECO RESPONSABLE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
JEANS, JOGGING, OUTDOOR	TOMAS	STEEL RUGGED CARGO								
	MARQUE	PBV	CARHARTT							
	PAGE	104	111							
	GRAMMAGE G/M²	300	250							
	ECO RESPONSABLE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>							

HOMME						FEMME							
SANS POCHE GENOUILLÈRES			BERMUDAS					AVEC PG		SANS PG			
BRYCE	BREAK CODE		OXFORD 4X CARGO CONNECT	ZION	BREAK	LOOPING	CRUSHER STRETCH						
DASSY	LAFONT		HELLY HANSEN	DASSY	LAFONT	LAFONT	LAFONT						
90	96		92	90	96	97	102						
POLYAMIDE MAJORITAIRE			POLYAMIDE MAJORITAIRE										
310	250		260	250	285	240	260						
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						
LUIS	OVERMAX	PROGRESS	FRED/ ANDREW					PROGRESS					
PBV	MOLINEL	MOLINEL	PBV					MOLINEL					
100	98	98	100					98					
COTON MAJORITAIRE		POLYESTER MAJORITAIRE	COTON MAJORITAIRE					POLYESTER MAJORITAIRE					
290	260	245	290					245					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>					
E-STRETCH	E-STRETCH HV	E-SUN	HELIX NEXT	CUSTOMIZED			E-SUNNY	AXIS NEXT	SENS	DYNAX NEXT	HELIX NEXT	AXIS NEXT	
EPIC	EPIC	EPIC	DASSY	MASCOT			EPIC	DASSY	LAFONT	DASSY	DASSY	DASSY	
83	146	83	89	94			83	89	84	89	89	89	
COTON / POLYESTER		POLYESTER / COTON		COTON / POLYESTER			POLYESTER / COTON		COTON / POLYESTER		POLYESTER / COTON		
280	280	200	245	205			200	245	250	245	245	245	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
GAMEX	IGOR	DIOPHASE	LIVERPOOL	AXESS	ESSENTIEL	GAMEX	CRUSHER	IOLITE	BARI	ALMA	BOSTON	JADE	LIVERPOOL
MOLINEL	PBV	LAFONT	DASSY	PBV	CEPOVETT	MOLINEL	LAFONT	LAFONT	DASSY	FHB	DASSY	LAFONT	DASSY
86	101	108	100	107	106	86	102	108	100	91	100	36	16
COTON / POLYESTER		COTON / POLYESTER	POLYESTER / COTON	POLYESTER / COTON	100% COTON	COTON / POLYESTER	COTON / POLYESTER	POLYESTER / COTON	POLYESTER / COTON	COTON / POLYESTER	POLYESTER / COTON	COTON / POLYESTER	POLYESTER / COTON
250	310	315	245	245	320	250	250	315	245	250	245	315	245
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WESTERN	WK710	2 EN 1 KX352	RUGGED FLEX	ULTIMATE STRETCH	OSAKA							ULTIMATE STRETCH	
CEPOVETT	WK	PORTWEST	CARHARTT	MASCOT	DASSY							MASCOT	
104	104	104	111	112	104							112	
490	300	270	390	275	354							275	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							<input type="checkbox"/>	

# LA SÉLECTION PARKAS

	CLASSIC	E-COZY	YUZU II	GEORG	KYRILL	HYPER	VIRUNGA	NORDIX	VESTE GRAND FROID	CATCHER
	Page 120	Page 82	Page 120	Page 91	Page 97	Page 89	Page 90	Page 88	Page 95	Page 132
										
MARQUE	KARIBAN	EPIC	COVERGUARD	FHB	LAFONT	DASSY	DASSY	DASSY	MASCOT	SYNQ
EN 343 PLUIE	/	/	3, 1	/	3, 3	4, 1	4, 4	4, 1	4, 1	4, 4
EN 14058 FROID > -5°C	/	/	2, 3, 3, 1	/	/	/	/	4, 3, 0,194, WP	/	/
EN 342 FROID < -5°C	/	/	/	/	/	/	/	/	3 / WP (2.258 clo)	/
MATELASSÉE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> PRIMALOFT®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> DUPONT® SORONA®	<input checked="" type="checkbox"/> CLIMASCOT®	<input type="checkbox"/>
HOMME FEMME	HOMME FEMME	MIXTE	HOMME	HOMME	HOMME	HOMME	HOMME	HOMME FEMME	HOMME	HOMME FEMME
ECO-CONCEPTION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> GRS®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> GRS®	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input type="checkbox"/>

# LA SÉLECTION SOFTSHELLS

	2 COUCHES		3 COUCHES						
	E-CHILL	CLASSIC VEST	CLASSIC JACKET	CLASSIC HOODY	WK450	GAMEX	GRAVITY	OXFORD HOODED	OXFORD WINTER DOUBLURE SHERPA
	Page 82	Page 120	Page 120	Page 120	Page 119	Page 86	Page 89	Page 92	Page 92
									
MARQUE	EPIC	CLIQUE	CLIQUE	CLIQUE	KARIBAN	MOLINEL	DASSY	HELLY HANSEN	HELLY HANSEN
IMPERMÉABILITÉ (MM)	/	3000	3000	3000	5000	5000	5000	5000	8000
RESPIRABILITÉ (G/M²/24H)	/	1000	1000	1000	3000	3000	5000	5000	5000
CAPUCHE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE	<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE	<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE	<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE
MANCHES AMOVIBLES	BODYWARMER	BODYWARMER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HOMME / FEMME	MIXTE	HOMME FEMME	HOMME FEMME	HOMME FEMME	MIXTE	HOMME	HOMME FEMME	HOMME	HOMME
ECO-CONCEPTION	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> GRS®	<input checked="" type="checkbox"/> GRS®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## NORMES CLÉS PARKAS



### EN 343 – PLUIE

- a : Étanchéité à l'eau (1 à 4)
- b : Respirabilité (1 à 4)
- c : Résistance à la pluie battante (optionnel)



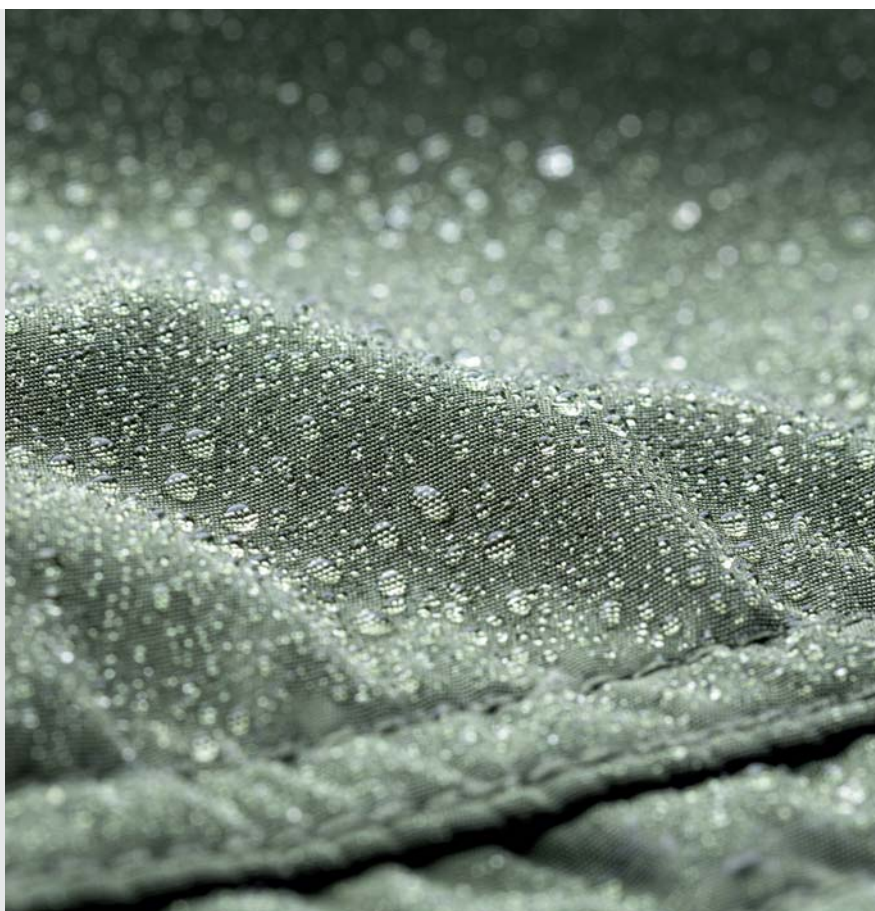
### EN 14058 FROID MODÉRÉ (> -5 °C)

- a : Isolation thermique - Rct en m<sup>2</sup>.K/W (classe 1 à 4)
- b : Résistance au vent - perméabilité à l'air en mm/s (classe 1 à 3)
- c : Valeur d'isolation thermique Icler sur mannequin (m<sup>2</sup>.K/W) (optionnel)
- d : WP Résistance à la pénétration de l'eau (facultatif)



### EN 342 FROID INTENSE (≤ -5 °C)

- a : Valeur d'isolation thermique Icler en dynamique (m<sup>2</sup>.K/W)
- b : Résistance au vent - Perméabilité à l'air mm/s (1 à 3)
- c : Résistance à la pénétration d'eau (optionnel - "WP" si testé, X si pas testé)



		3 COUCHES MATELASSÉES				CHAUFFANTE
JANNICK JULIA	STUNTER	CARPATES	PADDED VEST	PADDED SOFTSHELL	PADDED HOODY	HV05
Page 91	Page 132	Page 97	Page 120	Page 120	Page 120	Page 122
FHB	SYNQ	LAFONT	CLIQUE	CLIQUE	CLIQUE	G-HEAT
10 000	21 000	/	5000	5000	5000	/
5000	/	/	/	/	/	/
<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> AMOVIBLE
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BODYWARMER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HOMME FEMME	HOMME FEMME	HOMME	HOMME FEMME	HOMME FEMME	HOMME FEMME	HOMME
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input checked="" type="checkbox"/> POLYESTER RECYCLÉ	<input type="checkbox"/>

## Imperméabilité & Respirabilité : Mode d'emploi

### IMPERMÉABILITÉ

(COLONNE D'EAU-MM) :

- Mesure la résistance du tissu à la pluie (ISO 811)
- 2000-5000 mm : Pluie fine / usage occasionnel
- 5000-10 000 mm : Pluie modérée à forte / usage régulier
- > 10 000 mm : Conditions extrêmes

### RESPIRABILITÉ MVTR

(MOISTURE VAPOUR TRANSMISSION RATE - G/M<sup>2</sup>/24H) :

- Capacité à évacuer la vapeur d'eau (transpiration).
- Plus la valeur est haute, plus le tissu est respirant.
- < 3000 g/m<sup>2</sup>/24h : Respirabilité minimum
- 3000 - 8000 g/m<sup>2</sup>/24h : Activités modérées
- > 8000 g/m<sup>2</sup>/24h : Très respirant / Efforts soutenus

**Astuce : Trouver le bon équilibre entre protection contre la pluie et évacuation de l'humidité est la clé d'un confort optimal.**

**EPIC**

SOLUTIONS DE PROTECTION

**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER

# EXCLUSIVITÉ



WORKWEAR

RENFORTS EN SOFTSHELL  
AUX ÉPAULES ET CÔTÉS

POCHE  
POITRINE  
ET POCHE  
LATÉRALES  
ZIPPÉES

COL MONTANT  
ET CAPUCHE  
DOUBLÉS  
POLAIRE

POIGNETS  
DOUBLÉS  
EN BORD-  
CÔTE

REMBOURRAGE  
CHAUD ET  
TISSU EXTERNE  
DÉPERLANT



**E-COZY**

COL MONTANT  
DOUBLÉ  
POLAIRE

RENFORTS EN  
SOFTSHELL  
AUX ÉPAULES  
ET CÔTÉS.

POCHES  
LATÉRALES  
ZIPPÉES

REMBOURRAGE  
CHAUD ET  
TISSU EXTERNE  
DÉPERLANT



**E-CHILL**

POCHE  
POITRINE  
ET POCHE  
LATÉRALES  
ZIPPÉES

RENFORT  
SOFTSHELL  
AUX ÉPAULES,  
COUDES,  
CÔTÉS ET  
BAS DU DOS

INTÉRIEUR EN  
MOLLETON  
GRATTÉ



**E-FROST**

## E-COZY

MIXTE

**Doudoune bi-matières.** Capuche amovible et réglable. Fermeture zippée avec sous-patte et protège-menton. Dos rallongé. Bas de veste ajustable. Poche interne fermée par bande auto-agrippante.

## E-CHILL

MIXTE

**Bodywarmer bi-matières.** Fermeture zippée avec sous-patte et protège-menton. Dos rallongé. Emmanchures avec biais élastiqués. Poche interne plaquée fermée par bande auto-agrippante.

## E-FROST

MIXTE

**Veste polaire tricotée bi-matières.** Fermeture zippée avec sous-patte. Col montant doublé polaire. Poignets avec biais élastiqué. Dos rallongé.

TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 100% Polyester. Contraste : 94% Polyester, 6% Spandex ; 300 g/m<sup>2</sup>.  
Rembourrage : 100% Polyester ; 240 g/m<sup>2</sup> (E-COZY) - 170 g/m<sup>2</sup> (E-CHILL).

LAVAGE : 40°C

**E-COZY**  
CODE : 03EPIE-COZY  
RÉF. FRNS. : E-COZY

**E-CHILL**  
CODE : 03EPIE-CHILL  
RÉF. FRNS. : E-CHILL

**E-FROST**  
CODE : 03EPIE-FROST  
RÉF. FRNS. : E-FROST





CEINTURE ÉLASTIQUÉE  
AUX CÔTÉS



EMPIÈCEMENTS  
4-WAY STRETCH  
FESSIER, ARRIÈRE  
GENOUX ET  
ENTREJAMBE



RENFORTS  
GENOUX OXFORD



RETROUVEZ  
LA VERSION  
HAUTE VISIBILITÉ :  
E-STRETCH HV

**P146**

## E-STRETCH MIXTE

**Pantalon bi-matières.** Fermeture braguette zippée et bouton. Anneau en D. 2 poches avant. Poche mètre flottante bi-compartimentée tissu Oxford. Poche cuisse plaquée zippée. Réhausse dos. Triple surpiqûre à l'entrejambe. E.J. : 82 cm + 5 cm.

CODE : 03EPIE-STRETCH

RÉF. FRNS. : E-STRETCH

TAILLE : 36 à 54

MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester ; 280 g/m<sup>2</sup>. Stretch : 90% Nylon, 10% Spandex ; 260 g/m<sup>2</sup>. Renforts genoux : 100% Polyester Oxford 600D.

LAVAGE : 40°C



CEINTURE 5 PASSANTS  
ÉLASTIQUÉE AUX CÔTÉS



TISSU LÉGER  
ET STRETCH

## E-SUN MIXTE

**Pantalon léger stretch.** Fermé par bouton et zip. 2 poches italiennes. 2 poches cuisses zippées. Poche mètre avec 3 compartiments. Poche sous rabat fermé par auto-agrippant. Porte-outils. Renforts genoux Oxford. Poche arrière sous rabat fermé par bande auto-agrippante. Réhausse dos.

## E-SUNNY

MIXTE

**Bermuda léger stretch.** Fermé par bouton et zip. 2 poches italiennes. 2 poches cuisses zippées. Poche mètre avec 3 compartiments. Poche sous rabat fermé par bande auto-agrippant. Porte-outils. Poche arrière sous rabat fermé par bande auto-agrippante. Réhausse dos.

TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 200 g/m<sup>2</sup>.

Contraste : 88% Polyamide, 12% Spandex ; 185 g/m<sup>2</sup>.

Renforts genoux : 100% Polyester Oxford 600D (E-SUN).

LAVAGE : 40°C

E-SUN

CODE : 03EPIE-SUN

RÉF. FRNS. : E-SUN

E-SUNNY

CODE : 03EPIE-SUNNY

RÉF. FRNS. : E-SUNNY



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**



# EXCLUSIVITÉ



///  
MAILLE AJOURÉE



///  
CEINTURE ERGONOMIQUE  
CONFORTABLE



///  
CONTIENT DU COTON  
BIOLOGIQUE ET DU  
POLYESTER RECYCLÉ



## SENS

### GILET - MIXTE

Gilet été. Col cycliste. Fermeture centrale zippée sous-patte. Poche poitrine zippée. Poches basses zippées. Empiècement dos en mesh.

### BLOUSON - MIXTE

Blouson col montant fermé par zip avec sous-patte. Renforts d'épaules en Cordura®. 2 poches basses fermées par zip. Poche Napoléon fermée par zip avec porte-carte professionnelle. Poche intérieure. Manches préformées, poignets fermés par bouton-pression. Inserts en Ripstop stretch Cordura® aux côtés. Serrage taille par cordon dissimulé.

**LES PLUS - Mercerie tout plastique** ///  
- Ergonomique / Contient du coton biologique et du polyester recyclé

**TAILLE :** 0 à 6  
**MATIÈRE :** Sergé 2/1 : 65% Coton biologique et équitable, 35% Polyester recyclé ; 250 g/m². Mesh : 100% Polyester  
**LAVAGE :** 30°C

**GILET**  
CODE : 03LAF9EPIC  
RÉF. FRNS. : 9EPIC

**BLOUSON**  
CODE : 03LAF3EPIC  
RÉF. FRNS. : 3EPIC



### PANTALON PG - HOMME-FEMME

Pantalon bi-matières Ceinture élastiquée aux côtés. Insert lombaire en bord-côte extensible. 2 poches italiennes. Fond de poche, arrière de la cuisse et insert d'aisance à l'entrejambe en Ripstop stretch Cordura®. Côté droit : poche cuisse fermée par rabat avec auto-agrippant. Poche mètre avec bas volant en Cordura®. Côté gauche : poche type cargo avec soufflet en Cordura® fermée par zip. Poches genouillères préformées, renforts bas de jambes et ourlet en Cordura®. Rehausse dos. 1 Mercerie tout plastique. Coupe ajustée. E.J. homme : 80 cm (+ 5 cm) / E.J. femme : 78 cm (+ 5 cm).

**LES PLUS - Contient du coton biologique et du polyester recyclé - Stretch** ///

**TAILLE :** 36 à 60  
**MATIÈRE :** Sergé 2/1 : 65% Coton biologique et équitable, 35% Polyester recyclé ; 250 g/m². Ripstop Cordura® stretch : 96% Polyamide, 4% Élasthanne Cordura® ; 100% Polyamide. Bord-côte : 100% Polyester  
**LAVAGE :** 30°C  
**NORME :** EN 14404

**HOMME**  
CODE : 03LAF1EPICH  
RÉF. FRNS. : 1EPICH

**FEMME**  
CODE : 03LAF1EPICF  
RÉF. FRNS. : 1EPICF



# LAFONT x



## GAMME WORKWEAR EXCLUSIVE ERGONOMIQUE ET ÉCO-CONÇUE

# SENS



DESIGN UNIQUE.  
ERGONOMIE.  
FLEXIBILITÉ.

COTON BIOLOGIQUE  
ET ÉQUITABLE,  
POLYESTER RECYCLÉ

CIRCUIT ET  
COMPOSANTS  
MAITRISÉS.  
CRÉATION, CONCEPTION  
ET MATIÈRE PRINCIPALE  
FRANÇAISES.

BLOUSON MIXTE  
GILET MIXTE  
PANTALON HOMME  
PANTALON FEMME  
ARTICLES DISPONIBLES  
EN DEUX COLORIS



**EXCLU**



**GAMEX® HOMME**

**BERMUDA**

**Bermuda léger.** Ceinture élastiquée aux côtés. Poches italiennes. Poche cuisse droite fermée par rabat avec auto-agrippant et porte-marteau. Surpoches avec 4 compartiments. Poche cuisse gauche zippée avec détails rétroréfléchissants. Surpoches plaquées avec rabats auto-agrippant. 2 poches plaquées arrière avec rabats auto-agrippant.

**PANTALON**

**Pantalon léger.** Ceinture élastiquée aux côtés. Poches italiennes. Poche cuisse droite fermée par rabat avec auto-agrippant et porte-marteau. Surpoches avec 4 compartiments. Poche cuisse gauche zippée avec détails rétroréfléchissants. Surpoches plaquées avec rabats auto-agrippant. Genoux préformés. 2 poches plaquées arrière avec rabats auto-agrippant.

**LES PLUS - Tissu léger majoritaire coton - Contient du Polyester recyclé** ///

TAILLE : XS à 5XL  
MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester recyclé ; 250 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C

**BERMUDA**

CODE : 03MOLBERGAMEX  
RÉF. FRNS. : 1185

**PANTALON**

CODE : 03MOLPANTGAMEX  
RÉF. FRNS. : 1184



**BORD-CÔTE D'AISSANCE AUX CÔTÉS**



**POCHE NAPOLEON**



**INTÉRIEUR DOUBLÉ POLAIRE 400 G/M<sup>2</sup>**



**CAPUCHE ET MANCHES AMOVIBLES**



**POCHES GENOULLIÈRES CORDURA®**



**OURLET +5 CM**

**GAMEX® HOMME**

**BLOUSON**

**Blouson col cheminée.** Fermeture centrale par zip caché sous patte pressionnée. Porte-badge intégré et amovible. Nombreuses poches, dont 2 poches basses et poche Napoléon. Manches raglan avec empiècement coudé. Poignets réglables par pression plastique. Empiècement d'aisance en bord-côte sur les côtés. Dos couvre-reins.

**BODYWARMER**

**Gilet sans manches doublé polaire.** Col montant. Fermeture centrale zippée avec rabat à pression. 1 poche poitrine droite à rabat fermée par auto-agrippant avec poche smartphone intégrée. 1 poche portefeuille intérieure droite fermée par auto-agrippant et 2 poches basses. Empiècement d'aisance en bord-côte sur les côtés. Dos rallongé.

**LE PLUS - Nombreuses poches** ///

TAILLE : XS à 5XL  
LAVAGE : 60°C

**BLOUSON**

CODE : 03MOLBLOUGAMEX  
RÉF. FRNS. : 1180  
MATIÈRE : 65% Polyester recyclé GRS®, 35% Coton ; 310 g/m<sup>2</sup>

**BODYWARMER**

CODE : 03MOLBODYGAMEX  
RÉF. FRNS. : 1182  
MATIÈRE : Canvas 65% Polyester recycle GRS®, 35% Coton  
Doublure polaire 100% Polyester : 400g/m<sup>2</sup>



**SOFTSHELL**

**Veste softshell doublée polaire.** Capuche et manches amovibles. Col montant. Fermeture centrale avec zip étanche. Poche poitrine zippée avec fond de poche maintenu par bouton-pression. 2 poches basses zippées. Poignets réglables avec patte auto-agrippante. Bas ajustable par cordon élastique. Empiècement dos contrastant noir.

**LES PLUS - Capuche et manches amovibles - Imperméabilité et respirabilité 5000/3000** ///

CODE : 03MOLSOFTGAMEX  
RÉF. FRNS. : 1183  
TAILLE : S à 4XL  
MATIÈRE : 94% Polyester recyclé GRS®, 6% Élasthanne Membrane PU Doublure Polaire  
LAVAGE : 30°C



**PANTALON PG**

**Pantalon à poches genouillères.** Ceinture élastiquée aux côtés. "D" en plastique passant devant droit. Accroche porte-clés. 2 poches cavalières. 2 poches arrière renforcées. Poche cuisse avec emplacement téléphone. Poches genouillères préformées en Cordura®. E.J. : 80 cm (+5 cm).

CODE : 03MOLPANTPGGAMEX  
RÉF. FRNS. : 1181  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 65% Polyester recyclé GRS®, 35% Coton ; 310 g/m<sup>2</sup>. Tissu renfort : 100% Cordura®  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404





Ligne GAMEX > l'alliance audacieuse entre innovation et style responsable, une création exclusive pour EPI CENTER conçue à partir de matières certifiées GRS® (Global Recycled Standard).



GAMEX

65% PES recyclé GRS®  
35% C0 / 310g/m²



96% PES recyclé GRS®  
4% EA

60% C0 40% PES recyclé  
250g/m²



Certificat délivré par ECOCERT GREENLIFE - MOLINEL : EGL / LICENCE 268604

**DASSY®**

FITS THE JOB



RENFORT  
COUDES  
CORDURA®



TRAITEMENT  
DÉPERLANT

STRETCH  
MÉCANIQUE

COUPE  
AJUSTÉE



**STELLAR**

HOMME

Sweat-shirt avec double col dont un en bord-côte. Fermeture à glissière avec protection du menton. Poche kangourou et poche de sécurité cachée avec fermeture à glissière. Coudes renforcés Cordura®.

LE PLUS - Surpiqûres contrastées

CODE : 03DASSTELLAR  
RÉF. FRNS. : 300394  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 80% Coton, 20% Polyester.  
Renfort : 100% Nylon Cordura® ; 290 g/m²  
LAVAGE : 40°C



**HYRAX NEXT**

HOMME

Sweat-shirt 1/2 zip avec protection du menton. Poche kangourou. Poche de sécurité cachée avec fermeture à glissière. Poignets et bas de vêtement en tricot. Coudes renforcés en Cordura®.

LES PLUS - Sweat-shirt chaud  
- Poche sécurité cachée

CODE : 03DASHYRAXNEXTH  
RÉF. FRNS. : HYRAX NEXT  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 80% Coton, 20% Polyester recyclé ; 290 g/m²  
LAVAGE : 40°C



**NOVA**

MIXTE

Pantalon avec poches genouillères ajustables Cordura®. Ceinture réglable par élastique au dos. Fermeture à glissière et bouton caché. 2 poches italiennes. Poches cuisses, poche téléphone et poche mètre. Poche de sécurité zippée. Portecrayon, sangle porte-outils et porte-badge. Poches arrière Cordura®. E.J. : 81 cm (+5 cm). 3 longueurs disponibles.

CODE : 03DASNOVA  
RÉF. FRNS. : 200846  
TAILLE : 36 à 66  
MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton,  
Renforts : 100% Cordura® ; 250 g/m²  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404 ; EN 15797



COUPE-VENT,  
IMPERMÉABLE  
ET RESPIRANTE

**NORDIX**

HOMME-FEMME

Parka matelassée stretch. Fermeture zippée avec rabat tempête. Capuche amovible. Multiples poches zippées. Poignets coupe vent réglables avec auto-agrippant. Poches intérieures. Poche téléphone antichoc. Coutures thermocollées.

LES PLUS - Rembourrage DuPont™ Sorona® - Isolation thermique optimale  
- Finition hydrofuge durable (DWR)

MATIÈRE : 88% Polyamide, 12% Élasthanne ; 200 g/m²  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 343 : Classe 4,1 ; EN 14058 : Classe 4,3

HOMME

CODE : 03DASNORDIXH  
RÉF. FRNS. : NORDIX  
TAILLE : XS à 4XL



FEMME

CODE : 03DASNORDIXF  
RÉF. FRNS. : NORDIX WOMEN  
TAILLE : XS à 2XL



**FIDES**

Genouillères à insérer dans les pantalons de travail DASSY®.

CODE : 03DASFIDES  
RÉF. FRNS. : FIDES  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Polyéthylène  
NORME : EN 14404 ;  
Type 2 : Niveau 1

Made in  
EUROPE



**BRIGHTON**

Poche à outils. Grandes poches et poches à outils allongées. Fermeture avec boucle auto-agrippante. À fixer sur une ceinture.

LE PLUS - Cordura®

CODE : 03DASBRIGHTON  
RÉF. FRNS. : BRIGHTON  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Nylon Cordura®  
LAVAGE : 60°C



**XANTUS**

Ceinture élastiquée, avec logo Dassy® en relief. Ajustable en longueur. Longueur maximale : 135 cm.

CODE : 03DASXANTUS  
RÉF. FRNS. : XANTUS  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 80% Polypropylène,  
20% Caoutchouc





///  
EXISTE EN VERSION PG : DYNAX NEXT,  
HOMME : 201159  
FEMME : 201163



**HELIX NEXT**  
HOMME-FEMME



**Pantalon bi-matières stretch.** Fermeture à glissière et bouton caché. Serrage élastique dos réglable. Insert stretch quadri-directionnel entrejambe, genoux, et enforme dos. Poches renforcées Cordura®. Multiples poches. Bouton pour porte-couteau. Anneau en "D". Porte-badges détachable. Coutures triples. Surpiqûres contrastées. Coupe ajustée. E.J. : 81 cm (+5 cm). 3 longueurs disponibles.

**LES PLUS - Stretch - Renforts Cordura®** ///

**MATIÈRE :** 65% Polyester recyclé, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>  
Stretch : 88% Polyamide, 12% Élasthanne (Control Union CB-CUC-1405389)  
**LAVAGE :** 60°C

**HOMME**

**CODE :**  
03DASHELIXNEXTH  
**RÉF. FRNS. :** 201162  
**TAILLE :** 36 à 66

**FEMME**

**CODE :**  
03DASHELIXNEXTF  
**RÉF. FRNS. :** 201163  
**TAILLE :** 34 à 52



**AXIS NEXT**  
HOMME-FEMME



**Bermuda bi-matières stretch.** Fermeture à glissière cachée et bouton caché, serrage élastique dos réglable. Insert stretch à l'entrejambe et sous la ceinture à l'arrière. Poches renforcées avec Cordura®. Multiples poches. Anneau en "D". Coutures triples. Surpiqûres contrastées. Coupe ajustée. E.J. : 28 cm.

**LES PLUS - Stretch - Robustesse - Multipoches fonctionnelles** ///

**MATIÈRE :** 65% Polyester recyclé, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>  
Stretch : 88% Polyamide, 12% Élasthanne (Control Union CB-CUC-1405389)  
**LAVAGE :** 60°C

**HOMME**

**CODE :**  
03DASAXISNEXTH  
**RÉF. FRNS. :** 250112  
**TAILLE :** 36 à 66

**FEMME**

**CODE :**  
03DASAXISNEXTF  
**RÉF. FRNS. :** 250113  
**TAILLE :** 34 à 52



**HYPER NEXT**  
HOMME



**Veste imperméable et coupe vent, doublure mesh 3D.** Fermeture zippée centrale. Capuche amovible réglable. 2 poches basses et poitrine zippées, poche téléphone et poche intérieure. Poignets réglables avec auto-agrippant et coupe-vent. Bas de veste réglable. Dos rallongé. Coutures doubles et thermocollées.

**LES PLUS - Imperméable - Coupe-vent - Doublure mesh 3D - Multipoches** ///

**CODE :** 03DASHYPERNEXTH  
**RÉF. FRNS. :** HYPER NEXT  
**TAILLE :** XS à 4XL  
**MATIÈRE :** 100% Polyester recyclé ; 200 g/m<sup>2</sup>  
(Control Union CB-CUC-1405389)  
**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN 343 : Classe 4-1



**GRAVITY NEXT**  
HOMME-FEMME



**Softshell 3 couches doublée polaire homme et femme.** Fermeture zippée avec protège-menton. Capuche amovible réglable. 2 poches basses zippées, poche poitrine avec zip imperméable, poche téléphone et poche intérieure. Dos rallongé. Poignets coupe-vent en tricot. Renforts coudes Cordura. Taille réglable avec cordon élastique.

**LES PLUS - Stretch - Imper-respirant - Renforts Cordura® - Imperméabilité et respirabilité 5000/5000** ///

**MATIÈRE :** 100% Polyester recyclé ; 280 g/m<sup>2</sup> (Control Union CB-CUC-1405389)  
**LAVAGE :** 30°C

**HOMME**

**CODE :** 03DASGRAVITYNEXTH  
**RÉF. FRNS. :** 300574  
**TAILLE :** XS à 4XL

**FEMME**

**CODE :** 03DASGRAVITYNEXTF  
**RÉF. FRNS. :** 300581  
**TAILLE :** XS à 2XL



**CONVEX NEXT**  
HOMME-FEMME



**Veste intermédiaire polaire homme et femme.** Fermeture zippée centrale avec protège-menton. 2 poches basses et poche poitrine zippées. Manches longues préformées, passe-pouces. Surpiqûres contrastées.

**LE PLUS - Chaleur** ///

**MATIÈRE :** 53% Polyester recyclé, 47% Polyester ; 290 g/m<sup>2</sup> (Control Union CB-CUC-1405389)  
**LAVAGE :** 40°C

**HOMME**

**CODE :** 03DASCONVEXNEXTH  
**RÉF. FRNS. :** 300568  
**TAILLE :** XS à 4XL

**FEMME**

**CODE :** 03DASCONVEXNEXTF  
**RÉF. FRNS. :** 300580  
**TAILLE :** XS à 2XL



///  
COUPE AJUSTÉE ET STRETCH



TISSU LAMINÉ  
IMPERMÉABLE  
À 3 COUCHES



## VIRUNGA

MIXTE

Veste coupe-vent à membrane imperméable 3 couches. Capuche réglable. Fermeture centrale par zip bidirectionnel YKK® étanche. Poche poitrine zippée. 2 poches côtés zippées. 2 poches avant avec rabat et bouton-pression. Poche intérieure zippée. Bas de manche réglable par patte auto-agrippante. Dos rallongé. Traitement déperlant. Imperméabilité et respirabilité 12000/5000.

CODE : 03DASVIRUNGA  
RÉF. FRNS. : VIRUNGUA  
TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 170 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 343 : 4 , 4 , X  
LAVAGE : 30°C



## SINTRA

MIXTE

Veste intermédiaire stretch. Col montant. Fermeture centrale par zip bidirectionnel YKK®. Poche poitrine zippée. 2 poches côtés zippées. Dos rallongé. Intérieur brossé. Renfort épaules, coudes et côté. Détails rétro réfléchissants.

LE PLUS - Déperlant



CODE : 03DASSINTRA  
RÉF. FRNS. : SINTRA  
TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : 66% Polyester recyclé, 26% Polyester, 8% Élasthanne ; 280 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

**DASSY®**  
FITS THE JOB



## YALA

MIXTE

Gilet sans manches isolant. Fermeture centrale par zip bi-directionnel et protège-menton. Dos rallongé et détails réfléchissants. Poches poitrine et 2 poches basses fermeture zip passepoilées. Doublure thermique Dupont Sorona®.

LES PLUS - Léger - Chaud



CODE : 03DASYALA  
RÉF. FRNS. : YALA  
TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ;  
125 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



## BRYCE

HOMME

Pantalon multipoches stretch. Ceinture réglable par élastique au dos. 2 boucles de ceinture. Fermeture à glissière et bouton caché. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Détails rétro réfléchissants. I.E.J. : 81 cm (+5 cm).

LE PLUS - Tissu stretch Ripstop



## ZION

HOMME

Bermuda stretch. Poches arrière, poches italiennes. Poches cuisses multifonction. Poche de sécurité à glissière. Élastique dos réglable. Triple piqûres.

LES PLUS - Stretch - Poches multifonctions



TAILLE : 36 à 66  
MATIÈRE : 51% Polyester recyclé,  
34% Coton BCI, 9% Elastomultiester,

6% Polyester ; 250 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C

BRYCE

CODE : 03DASBRYCE  
RÉF. FRNS. : BRYCE

ZION

CODE : 03DASZION  
RÉF. FRNS. : ZION



**FHB.**



STRETCH



**GEORG**

HOMME

**Parca.** Capuche amovible resserrable par cordons élastiqués. Fermeture zippée sous rabat auto-agrippantes. Multiples poches zippées. Taille réglable par cordon. Isolation Primaloft®.

**LE PLUS - Imper-respirant** ///

CODE : 03FHBGEORG  
 RÉF. FRNS. : 80101  
 TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 100% Polyester.  
 Intérieur : 100% Polyamide,  
 Membrane TPU ; 38 g/m²  
 LAVAGE : 30°C



**LEO**

HOMME

**Pantalon à poches genouillères stretch bi-matière.** Empiècements en tricot élastique aux côtés. Multiples poches. Empiècements jambes en matière stretch. Renforts poches genouillères, ouverture dessus pour emplacement de genouillère. Détails rétroréfléchissants. E.J. : 84 cm. 3 longueurs disponibles.

CODE : 03FHBLEO  
 RÉF. FRNS. : 122110  
 TAILLE : 23 à 114  
 MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton :  
 320 g/m²

Stretch : 90% Polyamide,  
 10% Polyuréthane  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 14404



**JANNIK / JULIA**

HOMME-FEMME

**Softshell bicolore homme et femme.** Capuche ajustable, amovible. Fermeture devant zippée avec protège-menton. Multiples poches zippées. Manches longues avec poignets ajustables par pattes auto-agrippantes. Imperméabilité et respirabilité 10000/5000.

**LES PLUS - Déperlant - Respirant** ///

MATIÈRE : 100% Polyester ; 320 g/m²

LAVAGE : 30°C

**JANNIK**

CODE : 03FHBJANNIK  
 RÉF. FRNS. : 79105  
 TAILLE : XS à 5XL

**JULIA**

CODE : 03FHBJULIA  
 RÉF. FRNS. : 79120  
 TAILLE : XS à 3XL



**FLORIAN / ALMA**

HOMME-FEMME

**Pantalon ergonomique à poches genouillères.** Taille avec insert élastique aux côtés. Multiples poches. Poches genoux préformées renforcées Cordura®. E.J. homme : 84 cm. 3 longueurs disponibles. E.J. femme : 84 cm (+5 cm).

**LE PLUS - Poches genouillères** ///

MATIÈRE : 50% Coton, 50% Polyester ;  
 250 g/m²

LAVAGE : 30°C  
 NORME : EN 14404

**FLORIAN**

CODE : 03FHBFLORIAN  
 RÉF. FRNS. : 125100  
 TAILLE : 23 à 114

**ALMA**

CODE : 03FHBALMA  
 RÉF. FRNS. : 125600  
 TAILLE : 34 à 46



**ACHIM**

**Bretelles unies avec clip en acier.** Dos en forme de X, croix en cuir. 4 cm de large.

CODE : 03FHBACHIM  
 RÉF. FRNS. : 90290  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 78% Polyester, 22% Elastodien



RENDEZ-VOUS  
 VITE SUR :  
**epi-center.fr**





INTÉRIEUR  
SHERPA



## OXFORD WINTER

HOMME

Veste softshell. Capuche amovible et réglable avec cordon de serrage. Col montant. Fermeture centrale par zip YKK®. 2 poches basses zippées. 2 poches intérieures. Manches articulées. Poignet et bas de veste avec finition en bord-côte. Renfort Ripstop. Doublure en sherpa. Épaules sans couture.

**LES PLUS - Imper-respirant**  
- Imperméabilité et respirabilité : 8000/5000



CODE : 03HEL74291  
RÉF. FRNS. : 74291  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 94% Polyamide, 6% Élasthanne : 457 g/m<sup>2</sup> Intérieur : 100% Polyester : 558 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 14058



## OXFORD HOODED

HOMME

Softshell à capuche amovible et ajustable. Col intérieur en molleton gratté. Fermeture zippées YKK® avec protège-menton. Poches basses zippées YKK®. Épaules sans coutures. Poignets ajustables. Bas ajustable avec cordon de serrage dans la poche. Dos rallongé.

**LES PLUS - Imper-respirant - Coupe-vent**  
- Imperméabilité et respirabilité : 5000/5000



CODE : 03HEL74290  
RÉF. FRNS. : 74290  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 100% Polyamide : 385 g/m<sup>2</sup> Intérieur : 100% Polyester : 325 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



**NEW**



## OXFORD 4X CARGO

HOMME

Bermuda de travail full stretch. Ceinture 7 passants, dont 1 large au dos. Zip pour fixation de la poche HH connect. Soufflet d'aisance à l'entrejambe. 2 poches italiennes, 2 poches cuisses multi-compartiments, bas volant, fermées par rabats, boucle accroche carte. 2 poches plaquées au dos.

**LE PLUS - Stretch**



CODE : 03HEL77508  
RÉF. FRNS. : 77508  
TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)  
MATIÈRE : 94% Polyamide, 6% Élasthanne : 265 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



## OXFORD 4X CONNECT

HOMME

Pantalon bi-matières full stretch. Ceinture à larges passants. Boutons en métal recouverts de plastique. Zip pour fixation de la poche HH connect. Entrejambe à soufflet. Poche cuisse avec fermeture. Boucle pour porte-badge. Poche-mètre. Poches genouillères articulées accessibles depuis l'extérieur. Renforts genoux et bas de jambes Cordura. E.J. : 84 cm (+5 cm).



CODE : 03HEL77395  
RÉF. FRNS. : 77395  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 94% Polyamide, 6% Élasthanne : 260 g/m<sup>2</sup>  
Renforts : 100% Polyamide, Cordura®  
LAVAGE : 40°C



///  
COUTURES  
ÉTANCHÉES



///  
LÉGÈRETÉ  
ET CONFORT



## GALE RAIN

VESTE - HOMME

Veste de pluie à capuche repliable avec cordon de serrage. Col montant. Fermeture centrale zippée avec rabat à pressions. 2 poches avec rabat. Poche Napoléon zippée. Passant pour écouteurs à l'intérieur. Manchons en néoprène. Finition bas de veste par ourlet et réglable par cordon. Dos rallongé.

PANTALON - HOMME

Pantalons de pluie. Taille élastiquée et cordon de serrage. Bas de jambes resserrables par boutons-pression. Coutures étanchées. E.J. : 82 cm.

TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 100% PU sur maille 100% Polyester ; 240 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 343 : 3, 3, X

VESTE  
CODE : 03HEL70282  
RÉF. FRNS. : 70282

PANTALON  
CODE : 03HEL70485  
RÉF. FRNS. : 70485



## TECH MIDLAYER

HOMME

Veste intermédiaire à col montant. Fermeture zippée YKK®. Poche poitrine zippée. Poches basses molletonnées zippées. Poignets avec biais élastiqué. Logo "Helly Hansen workwear" en relief à l'arrière du col.



CODE : 03HEL72380  
RÉF. FRNS. : 72380  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 260 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



///  
DURABILITÉ ET  
ADAPTABILITÉ



///  
STRETCH



## POCHE CONNECT ESSENTIAL

Poche HH Connect™ qui s'adapte sur tous les pantalons et bermudas Connect™ HH avec zip et 3 boutons-pression. Fond avec tissu de renfort.

TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Polyamide ; 210 g/m<sup>2</sup>

POCHE CONNECT ESSENTIAL 1  
CODE : 03HEL79473  
RÉF. FRNS. : 79473

POCHE CONNECT ESSENTIAL 2  
CODE : 03HEL79474  
RÉF. FRNS. : 79474

## HH LOGO WEBBING BELT

Ceinture extensible. Boucle avec logo Helly Hansen Workwear.

CODE : 03HEL79528  
RÉF. FRNS. : 79528  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 96% Coton, 4% Spandex



## GENOUILLÈRES STANDARD

Genouillères en mousse PE.

LES PLUS - Confort - Prix

CODE : 03HEL79569  
RÉF. FRNS. : 79569  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Mousse PE  
NORME : EN 14404 ; Type 2, niveau 1

# NEW



## MASCOT® WORKWEAR



### VESTE POLAIRE ZIPPÉE

HOMME-FEMME

Veste polaire zippée stretch homme et femme. Col montant. 2 poches basses latérales zippées sous rabat. Poches intérieur. Biais élastique aux poignets et bas de veste. Finition hydrofuge.

**LE PLUS** - Déperlant et antisalissure



MATIÈRE : 89% Polyester recyclé, 11% Élasthane ; 360 g/m²  
LAVAGE : 40°C

**HOMME**

CODE : 03MAS22585-608  
RÉF. FRNS. : 22585-608  
TAILLE : XS à 4XL



**FEMME**

CODE : 03MAS22553-608  
RÉF. FRNS. : 22553-608  
TAILLE : XS à 5XL



CLICK POCKET SYSTEM



### PANTALON PG / BERMUDA

HOMME

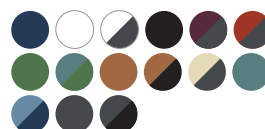
Pantalon/bermuda bi-matières zones stretch. Ceinture 7 passants. Fermeture zippée et fermée par un bouton clou. Poches genouillères ajustables (pantalon). Coutures doubles sur les jambes et triples à l'entrejambe. Poches latérales. Poches arrière plaquées renforcées en CORDURA®. Détails rétroréfléchissants. E.J.: 82 cm (+3 cm). Existe en 3 longueurs d'E.J (pantalon).



MATIÈRE : 50% Coton, 50% Polyester ; 205 g/m²  
LAVAGE : 40°C

**PANTALON**

CODE : 03MAS22479-230  
RÉF. FRNS. : 22479-230  
TAILLE : 36 à 62



**BERMUDA**

CODE : 03MAS25149-230  
RÉF. FRNS. : 25149-230  
TAILLE : 38 à 62





## GENOUILÈRES

Genouillères avec trous d'aération. Double certification compatibles avec les pantalons MASCOT® dotés de poches pour genouillères de type SHORT/LONG.

CODE : 03MAS50451-916  
RÉF. FRNS. : 0451-916  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Caoutchouc cellulaire  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404 ; Type 2, classe 1



## POCHES FLOTTANTES BENONI

Paire de poches flottantes. S'attachent à une ceinture par les deux sangles. Renforts en Cordura®. Dimensions 16 x 21 cm.

CODE : 3MAS19450-126  
RÉF. FRNS. : 11011-012  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Polyester ; 190 g/m²  
LAVAGE : 40°C



ROBUSTE ET AMOVIBLE

## POCHES FLOTTANTES

Paire de poches flottantes système Click Pocket en Cordura®. Multiples poches et sangles porte-outils. Sangle pour les suspendre une fois enlevées. Faciles à déplacer. Adaptables sur les pantalons et shorts MASCOT® CUSTOMIZED Dimensions 20 x 25 cm.

TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Polyamide Cordura®  
LAVAGE : 40°C

ARTISAN  
CODE : 03MAS22450-012  
RÉF. FRNS. : 22450-012



ÉLECTRICIEN  
CODE : 03MAS22550-012  
RÉF. FRNS. : 22550-012



STRETCH

## VESTE

MIXTE

Veste coton stretch Ripstop. Col montant. Fermeture zippée avec rabat coupe-vent et boutons-pression non visibles. Poches poitrine avec fermeture bouton-pression caché sous rabat et poche téléphone. Poches latérales. Anneau en "D". Manches ergonomiques. Poches intérieures ajustables sur les hanches à l'aide de boutons-pression. Poignets ajustables à l'aide de boutons-pression. Coutures contrastées. Coutures triples sur les manches et les côtés. Dos rallongé. Détails rétroréfléchissants.

## PANTALON PG

MIXTE

Pantalon avec poches genouillères réglables en CORDURA® sous rabat avec insertion des genouillères par le haut. Ceintures avec passants. Anneau en "D". Fermeture bouton dissimulée. Braguette zippée. Coupe ergonomique. Taille coupée façon jean. Coutures triples. Porte-marteau. Grandes poches latérales. Poches arrière renforcées. Poche stylo. Bandes rétroréfléchissantes.

MATIÈRE : 58% Coton, 39% Polyester, 3% Élastofiline ; 320 g/m²  
LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 15797

VESTE

CODE : 03MAS20309-459  
RÉF. FRNS. : 20309-459  
TAILLE : XS à 4XL



PANTALON

CODE : 03MAS20279-459  
RÉF. FRNS. : 20279-459  
TAILLE : 36 à 62



## VESTE GRAND FROID

HOMME

Veste grand froid. Coupe-vent, respirant et imperméable. Coutures thermocollées. Matelassage isolant en CLIMASCOT®. Capuche doublée, amovible et avec cordon de serrage. Fermeture zippée avec double rabat coupe-vent. Manches renforcées en CORDURA®. Poignets en maille côtelée. Porte-badge amovible. Poche poitrine zippées. Poches latérales zippées. Trappe de marquage. Détails rétroréfléchissants.

LES PLUS - Coupe-vent, respirant, imperméable - Isolation Climascot®

CODE : 03MAS18335-231  
RÉF. FRNS. : 18335-231  
TAILLE : XS à 6XL  
MATIÈRE : 100% Polyester ; 210 g/m².  
Doublure Climascot® : 35% Polyester recyclé  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 342 : 3/WP (2.258 clo) ; EN 343 : 4 , 1 , X



PRODUIT ECO-RESPONSABLE

CORDURA®

# LAFONT



## DROPS HOMME

Gilet avec fermeture à glissière devant. Bretelles avec sangles élastiques ajustables. Passant d'accroche au pantalon sous rabat. Poches cotés zippées. Pression sur envers de l'ourlet compatible avec poche amovible.

CODE : 03LAFDROPS  
RÉF. FRNS. : 9BKC  
TAILLE : XS à 2XL

MATIÈRE : 95% Polyamide,  
5% Élasthanne ; 285 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



## CREW MIXTE

T-shirt col rond. Poche poitrine contrastée avec fermeture à glissière inversée. Manches courtes. Empiècements filet latéral sous les bras.

CODE : 03LAFCREW  
RÉF. FRNS. : 2TBKCP1W  
TAILLE : XS à 3XL  
MATIÈRE : 53% Coton bio,

47% Polyester recyclé ;  
190 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



## BREAK CODE HOMME

Pantalon full stretch. Ceinture ergonomique et aérée en maille 3D fermée par bouton et braguette zippée. Fermeture à glissière pour fixation gilet. Poches plaquées. Poche coté zippée. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Passant attache poches amovibles. Poches dos plaquées. Double poche mètre. Empiècements bas de jambes Cordura® avec ourlet +5 cm.

## BREAK HOMME

Bermuda full stretch. Ceinture ergonomique aérée en maille 3D fermée par bouton et zip. Passant pour poches amovibles. Poches italiennes dont une en Cordura® avec poche zippée sous rabat. Double poche mètre. Porte marteau. Poches arrière passepoilées. E.J. : 20 cm.

TAILLE : 36 à 60  
MATIÈRE : 95% Polyamide, 5% Élasthanne ; 285 g/m<sup>2</sup>,  
100% Polyamide ; 220 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

PANTALON  
CODE : 03LAF1BKC  
RÉF. FRNS. : 1BKC

BERMUDA  
CODE : 03LAFBREAK  
RÉF. FRNS. : 1BBKC



## POCHE AMOVIBLE

### POK4

Poche amovible fermée par rabat à pression. Surpochette double compartiment. 2 sangles porte-outils. 2 mousquetons pour fixation sur les produits de la gamme TECH.

### POK6

Poche amovible fermée par rabat à pression. Poche fermée par zip. Renfort fond de poche en Cordura®. 2 mousquetons métalliques pour fixation sur les produits de la gamme TECH.

### POK4

CODE : 03LAFPOK4  
RÉF. FRNS. : P04BKC  
TAILLE : 24,5 x 20 cm  
MATIÈRE : 67% Polyester,  
33% Coton ;  
240 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

### POK6

CODE : 03LAFPOK6  
RÉF. FRNS. : P06BKC  
TAILLE : 28 x 21 cm  
MATIÈRE : 95% Polyamide,  
5% Élasthanne ;  
285 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



# LAFONT



## LA GAMME TECH, L'INTEMPOREL RÉINVENTÉ



Tout savoir sur  
la gamme LAFONT TECH



Consultez le catalogue  
ARTISANS DU BÂTIMENT INDUSTRIE



MODULWEAR

CEPOVETT  
SAFETY

///  
IMPERMÉABLE  
ET RESPIRANT

## CARPATES

MIXTE

Veste hybride bi-matières softshell. Col montant. Fermeture centrale zippée. Poche poitrine et poches basses zippées. Matelassage sur l'avant et le dos. Manches amovibles. Point d'attache au col et bas de manches.

## PIRIN

MIXTE

Gilet matelassé ripstop sans manches. Col montant. Fermeture zippée. Poche poitrine et poches basses zippées. Biais élastiqué aux emmenchures. Réglage bas de veste par cordon élastiqué et stopper. Points d'attache au col et en bas de manches.



LES PLUS - Système d'attache MODUL'WEAR



MATIÈRE : Ripstop 96% Polyester, 4% PU : 160g/m<sup>2</sup>  
Matelassage : Polyfil 100% Polyester recyclé : 100 g/m<sup>2</sup>  
Doublure intérieur : Taffetas 100% Polyester : 65 g/m<sup>2</sup>

### CARPATES

CODE : 03CEPCARPATES  
RÉF. FRNS. : 9D123041  
TAILLE : XS à 6XL

### PIRIN

CODE : 03CEPPIRIN  
RÉF. FRNS. : 9M123041  
TAILLE : S à 3XL  
LAVAGE : 40°C



## KYRILL

MIXTE

Parka ripstop stretch imperméable et respirante. Capuche amovible réglable. Fermeture zippée étanche. Poche poitrine zippée étanche. Poches côtés zippées. Poignets réglables. Trappe de marquage. Doublure filet mesh.

LE PLUS - Système d'attache MODUL'WEAR



CODE : 03CEPKYRILL  
RÉF. FRNS. : 9P123038  
TAILLE : XS à 6XL  
MATIÈRE : 85% Polyester, 15% membrane TPU Stretch ; 195 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 343 : 3, 3, X

## GENOUILLÈRES ERGONOMIQUES

Paire de genouillères ergonomiques préformées.

CODE : 03CEPT430  
RÉF. FRNS. : T430  
TAILLE : TU

MATIÈRE : 100%  
Polyéthylène  
NORME : EN 14404



## LAFONT

### TWIST

HOMME

Pantalon full stretch. Ceinture droite élastiquée en bord-côte aux côtés, fermée par un bouton clou et braguette. Poches hautes inclinées. Poche cuisse à rabat fermé par auto-agrippant. Poches genouillères. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Poche mètre. E.J. : 82 cm (+5 cm).

### LOOPING

MIXTE

Bermuda full stretch. Ceinture droite élastiquée en bord-côte fermée par un bouton clou. Braguette zippée. Poches hautes inclinées. Poche cuisse à rabat fermé par auto-agrippant. Passants poches revolver incrustées. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Poche mètre.

MATIÈRE : 90% Polyamide, 10% Élasthanne ; 240 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C

### TWIST

CODE : 03LAFWTWIST  
RÉF. FRNS. : 1GRAF2  
TAILLE : 34 à 62  
NORME : EN 14404

### LOOPING

CODE : 03LAFLOOPING  
RÉF. FRNS. : 1BGRAF2  
TAILLE : 36 à 62



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)





## OVERMAX

### TEDDY - HOMME

**Blouson stretch col teddy en bord-côte.** Empiècements contrastés épaules. Poches côté passepoilées fermées par pressions. Bas de veste contrastée en bord-côte. Manches longues avec poche zippée et bas de manches en bord-côte.

**LE PLUS - Stretch :** contient du Polyester T400®

### BODYWARMER - HOMME

**Bodywarmer multipoches.** Col teddy en bord-côte, fermeture milieu devant par zip. 2 poches poitrine à rabat. Poches basses zippées. Renforts Cordura® sur empiecement poche devant. Mercerie tout plastique.

### PANTALON - HOMME

**Pantalon multipoches.** Ceinture élastiquée aux côtés fermée par bouton plastique et braguette. Réhausse dos. Poches italiennes. 2 poches cuisses multi-compartiments. Découpes ergonomiques contrastées. Accroche clefs. Poche plaquée au dos avec partie basse volante. Double surpiqûres. E.J. : 84 cm.

**MATIÈRE :** 47% Coton, 35% Polyester T400®, 18% Cordura® Polyamide ; 260 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 75°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 15797 ; EN 14404 (pantalon PG)



### TEDDY

CODE : 03MOLTEDDYOVERMAX

RÉF. FRNS. : 1056

TAILLE : S à 3XL



### PANTALON DE SERVICE

CODE : 03MOLPANTOVERMAX

RÉF. FRNS. : 1050

TAILLE : 36 à 60



### PANTALON POCHE GENOU

CODE : 03MOLPANTPGOVERMAX

RÉF. FRNS. : 1052

TAILLE : 36 à 60

MATIÈRE : Renfort :

100% Cordura ; 200 g/m<sup>2</sup>



### BODYWARMER

CODE : 03MOLBODYOVERMAX

RÉF. FRNS. : 1054

TAILLE : S à 4XL

MATIÈRE : Doublure et ouate : 100% Polyester



### PANTALON MULTIPOCHES

CODE : 03MOLPANTMPOVERMAX

RÉF. FRNS. : 1051

TAILLE : 36 à 60

### PANTALON JOGGING

CODE : 03MOLPANTJOGOVERMAX

RÉF. FRNS. : 1053

TAILLE : 36 à 52

MATIÈRE : Renfort :

100% Cordura ; 200 g/m<sup>2</sup>



## GAMME OVERMAX :

- STRETCH -  
POLYESTER T400®

- LAVAGE  
INDUSTRIEL





///  
CEINTURE  
ET POIGNETS  
ÉLASTIQUÉS

## PROGRESS

### BLOUSON - MIXTE

Blouson mixte col montant, demi- patte pressionnée et fermeture par zip inversé. 1 poche poitrine gauche à zip inversé, 2 poches basses à rabats pressionnés. Taille et poignets semi-élastiqués. Mercerie tout plastique et recyclée.

///  
**LES PLUS** - Matière éco-responsable - Tissu stretch, léger

### PANTALON PG - HOMME / PANTALON - HOMME-FEMME

Pantalon homme à poches genouillères. Ceinture semi-élastiquée. Fermeture par bouton clou et zip. Réhausse dos. Anneau «D». 2 poches italiennes, 2 poches cuisses côtés compartimentées à rabats, 1 poche dos passepoilée. Accessoires tout plastique et recyclés. E.J. : 80cm (+5 cm).

**MATIÈRE** : 64% Polyester recyclé GRS®, 34% Coton, 2% Elastofiline ; 245 g/m²  
Tissu de renfort (pantalons) : 100% Cordura®  
**LAVAGE** : 60°C, lavage industriel

#### BLOUSON

**CODE** : 03MOLBLOUPROGRESS  
**RÉF. FRNS.** : 1040  
**TAILLE** : XS à 3XL  
**NORME** : EN 15797

#### PANTALON HOMME

**CODE** : 03MOLPANTPROGRESSH  
**RÉF. FRNS.** : 1041  
**TAILLE** : 36 à 62  
**NORME** : EN 15797

#### PANTALON GENOUILLÈRES

**CODE** : 03MOLPANTPGPROGRESS  
**RÉF. FRNS.** : 1045  
**TAILLE** : 36 à 62  
**NORME** : EN 14404 ; EN 15797

#### PANTALON FEMME

**CODE** : 03MOLPANTPROGRESSF  
**RÉF. FRNS.** : 1044  
**TAILLE** : 36 à 48  
**NORME** : EN 15797



# PROGRESS

ENTREVOIR UN MONDE PLUS RESPONSABLE

**PROGRESS** : LE CHOIX POUR TOUT  
PROFESSIONNEL DE  
S'INSCRIRE DANS LA DURÉE

- > Polyester recyclé GRS®  
64% Polyester recyclé GRS® / 34% Coton / 2% EOL
- > Confort du stretch
- > Entretien industriel
- > Accessoires en plastique recyclé





EXISTE EN  
100% COTON :  
LIVERPOOL COTON



**DASSY**  
FITS THE JOB

**BARI**  
HOMME

**Bermuda multipoches.** Fermeture à glissière et bouton, serrage élastique dos réglable. Poches zippées. Coutures triples. E.J. : 28 cm.

CODE : 03DASBARI  
RÉF. FRNS. : BARI  
TAILLE : 36 à 66  
MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 15797



STRETCH



**FRED / ANDREW**  
HOMME

**Bermuda stretch.** Ceinture fermée par bouton et zip. Multiples poches dont poche cuisse avec soufflet. Renfort d'entrejambe. Réhausse dos. Mercerie tout plastique. E.J. : 27 cm.

LAVAGE : 60°C

**FRED**  
CODE : 03PBVFRED  
RÉF. FRNS. : BERTYE  
TAILLE : 34 à 66  
MATIÈRE : 58% Coton,  
39% Polyester,  
3% Élasthanne ; 290 g/m<sup>2</sup>



**ANDREW**  
CODE : 03PBVANDREW  
RÉF. FRNS. : BERTY+  
TAILLE : 00 à 6  
MATIÈRE : 77% Coton,  
20% Polyester,  
3% Spandex ; 305 g/m<sup>2</sup>



**DIRK**

**Genouillères** avec les pantalons de la gamme TYPHON pourvus de poches genouillères. Dimensions : 245 x 145 x 18 mm.

CODE : 03PBVDIRK  
RÉF. FRNS. : GN+  
TAILLE : TU

MATIÈRE : 100 %  
Polyéthylène



**DASSY**  
FITS THE JOB

**LIVERPOOL**  
HOMME-FEMME

**Pantalon.** Ceinture réglable par élastique au dos. 2 poches italiennes. 2 poches dos avec rabat. Poche cuisses à rabat, double poche mètre. Poche téléphone. Poche outils. Poche de sécurité cachée fermée par zip. Renforts Cordura®. Triples surpiqûres contrastées. E. J. : 81 cm (+ 5 cm). 3 longueurs disponibles.

MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 15797

**HOMME**  
CODE :  
03DASLIVERPOOLH  
RÉF. FRNS. : LIVERPOOL  
TAILLE : 36 à 66

**FEMME**  
CODE :  
03DASLIVERPOOLF  
RÉF. FRNS. :  
LIVERPOOLWOMEN  
TAILLE : 34 à 52



**DASSY**  
FITS THE JOB

**BOSTON**  
HOMME-FEMME



**Pantalon homme et femme avec poches genouillères.** Ceinture réglable par élastique au dos. Multiples poches. Renforts poches genoux en Cordura®. Triples surpiqûres contrastées. E. J. : 81 cm (+ 5 cm). 3 longueurs disponibles.

MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ;  
245 g/m<sup>2</sup> (Existe en 300 g/m<sup>2</sup>)  
LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 14404 ; EN 15797

**HOMME**  
CODE : 03DASBOSTONH  
RÉF. FRNS. : BOSTON245G  
TAILLE : 36 à 66

**FEMME**  
CODE : 03DASBOSTONF  
RÉF. FRNS. :  
BOSTON245GWOMEN  
TAILLE : 34 à 52



**SAM**  
HOMME

**Bodywarmer doublé polaire.** Col officier. Ouverture devant zippée. Protège-menton. Poche poitrine zippée. Poches basses. Dos couvre-reins. | Sans partie métallique.

CODE : 03PBVSAM  
RÉF. FRNS. : 29TYE  
TAILLE : 0 à 6  
MATIÈRE : 58% Coton, 39% Polyester, 3% Élasthanne ;  
290 g/m<sup>2</sup> Doublure Polaire et Ouate ; 100% Polyester  
LAVAGE : 60°C



**BOB**  
HOMME

**Pantalon stretch à poches genouillères.** Braguette zip nylon. Multi-poches. Poches genouillères Cordura®. Poches arrières rabat tissu contrasté. Renfort d'entrejambe. E.J. : 82 cm (+5 cm).

**LES PLUS - Existe en version sans poches genoux : LUIS - Stretch**

CODE : 03PBVB  
RÉF. FRNS. : 01TYE  
TAILLE : 34 à 66  
MATIÈRE : 58% Coton, 39% Polyester,  
3% Élasthanne ; 290 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404





## JAWS

HOMME

**Pantalon bi-matières stretch avec poches genoux.** Ceinture élastiquée dos. Rehausse dos. Empiècements stretch. 1 poche dos zippée. Braguette zip plastique. Multiples poches porte-outils. Poches genoux en Cordura®. Renfort bas de jambes. | E.J. : 82 cm (+ 5 cm)

CODE : 03PBVJAWS

RÉF. FRNS. : JAWS

TAILLE : 34 à 66

MATIÈRE : 58 % Coton BCI, 39 % Polyester

recyclé, 3 % Élasthanne : 290 gr/m<sup>2</sup>

Stretch : 92 % Polyester recyclé,

8 % Spandex : 225 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 14404



PANTALON :  
EXISTE EN VERSION  
SANS POCHE  
GENOUX : IGOR

## DENNIS / NATE

HOMME

**Blouson bicolore.** Col officier. Fermeture à glissière centrale cachée sous-patte fermée par 3 velcros. Empiècement dos et devant. Poche stylo sur la manche gauche. Poche téléphone intérieur. Sans partie métallique.



## LENNY / DAVID

HOMME

**Pantalon à poches genouillères.** Ceinture élastiquée dos et boutonnière de réglage intérieur. Braguette à glissière nylon. Pincés dos. Poche cuisse à soufflet rabat fermé par bandes auto-agrippantes. Double poche porte-outils. Poches genouillères Cordura®. E.J. : 82 cm.

MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester ; 310 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

NORME : EN 14404 (LENNY/DAVID)

**DENNIS - BICOLORE**

CODE : 03PBVDENNIS

RÉF. FRNS. : 09TYC

TAILLE : 00 à 8 (selon coloris)



**LENNY - BICOLORE**

CODE : 03PBVLENNY

RÉF. FRNS. : 01TYC

TAILLE : 00 à 8 (selon coloris)



**NATE - UNI**

CODE : 03PBVNATE

RÉF. FRNS. : 09TYC

TAILLE : 00 à 7 (selon coloris)



**DAVID - UNI**

CODE : 03PBVDAVID

RÉF. FRNS. : 01TYCPG

TAILLE : 00 à 7



# DASSY®

FITS THE JOB



## ESSENTIALS

Compatible avec  
toutes nos autres  
collections.

## ICONS®

Résistant aux lavages  
industriels.

DÉCOUVREZ NOS

# NOUVELLES COLLECTIONS



Tissu recyclé dans  
chaque vêtement

plus d'informations sur [www.dassy.eu](http://www.dassy.eu)



STRETCH



## MOW

HOMME

**Bombers manches longues stretch.** Col teddy en bord-côte. Fermeture devant zippée. Poche poitrine droite verticale avec zip. Multiples poches basses.

CODE : 03LAFMOW

RÉF. FRNS. : 3ATTST

TAILLE : 0 à 7

MATIÈRE : 94% Nylon, 6% Spandex ; 260 g/m<sup>2</sup>.

Contraste : 65% Coton, 35% Polyester recyclé

Maille : 90% Polyester, 10% Élasthanne

LAVAGE : 40°C



DOS RALLONGÉ

## TROWEL

HOMME

**Gilet multiples poches.** Col en V. Poches poitrine. Double poches basses superposées. Empiècement dos contrasté. Ceinture droite avec patte de serrage côté.

CODE : 03LAF TROWEL

RÉF. FRNS. : 9ATT3

TAILLE : 0 à 6

MATIÈRE : 65% Coton, 35% Polyester recyclé.

Renforts Cordura® : 93% Polyamide, 7% Polyester ; 230 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C



FULL STRETCH



## RULER STRETCH

HOMME

**Pantalon à poches genouillères full stretch.** Braguette zippée "D". Poches italiennes avec enforme. Multiples poches avec renforts. Poche mètre. E.J. : 82 cm (+ 5 cm).

## CRUSHER STRETCH

HOMME

**Bermuda stretch.** Devant : sangle et boucle "D". Élastique côté. Poches italiennes. Braguette fermeture à glissière. Derrière : poches revolver plaquées. E.J. : 29 cm (+ 5 cm).

TAILLE : 36 à 60

MATIÈRE : 94% Nylon, 6% Spandex ; 260g/m<sup>2</sup>

Tissu de renfort : 93% Polyamide, 7% Polyester

**RULER STRETCH**

CODE : 03LAFRULERSTRETCH

RÉF. FRNS. : 1ATTST

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 14404

**CRUSHER STRETCH**

03LAF CRUSHERSTRETCH

RÉF. FRNS. : 1ATB3ST

LAVAGE : 40°C



## WIRE

HOMME

**Combinaison double zip.** Col montant. Fermeture devant par 2 zip. Nombreuses poches multi-fonctions. Manches longues avec poignets ajustables.

## FRAME

HOMME

**Combinaison, col montant avec protège-menton.** Fermeture zippée devant. Poches poitrine. Taille élastiquée côtés. Multiples poches. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Poches genouillères. E.J. : 82 cm (+ 5 cm).

TAILLE : 0 à 6

MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester. Renfort : 90% Polyamide, 10% Élasthanne ;

240 g/m<sup>2</sup>. Renfort Cordura® : 93% Polyamide, 7% Polyester ; 230 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

**WIRE**

CODE : 03LAF WIRE

RÉF. FRNS. : 5ATG3

**FRAME**

CODE : 03LAF FRAME

RÉF. FRNS. : 5ATT3

NORME : EN 14404



# LAFONT

WORKWEAR



///  
DOS  
RALLONGÉ



## SHEAR

HOMME

Blouson, col montant contrasté. Empiècements contrastés aux épaules. Fermeture milieu devant zippée. Multiples poches. Manches longues. Taille resserrable.

## RULER

HOMME

Pantalon à poches genouillères. Ceinture élastiquée côtés avec passants. Bragette zippée. Multiples poches. Poches revolver plaquées au dos. Rehausse dos. E.J. : 82 cm (+5 cm).

## CRUSHER

HOMME

Bermuda avec ceinture droite élastiquée. Bragette zippée. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Multiples poches. Sangle porte-outils. E.J. : 28 cm.

TAILLE : 0 à 6

MATIÈRE : 65% Coton, 35% Polyester recyclé : 250 g/m2. Tissu renfort : 93% Polyamide, 10% Élasthane

LAVAGE : 60°C

**SHEAR**

CODE : 03LAFSHEAR  
RÉF. FRNS. : 3ATT3



**RULER**

CODE : 03LAFRULER  
RÉF. FRNS. : 1ATT3  
NORME : EN 14404 :



niveau 0, Type 2

**CRUSHER**

CODE : 03LAFCRUSHER  
RÉF. FRNS. : 1ATB3



## WORK ATTITUDE III

GAMME COMPLÈTE QUI S'ADRESSE AUX PROFESSIONNELS DE L'ARTISANAT ET DE L'INDUSTRIE EN TOUTES SAISONS



Consultez le catalogue  
ARTISANS DU BÂTIMENT  
INDUSTRIE





**DASSY**  
FITS THE JOB

**OSAKA**  
HOMME

Jean stretch. Taille basse. Poches italiennes. Poches arrière plaquées. Poche cuisse. Porte-crayon. Poche mètre, anneau en D. Ourlet renfort Cordura®. Triples coutures. E.J. : 81 cm (+ 5 cm).

CODE : 03DASOSAKA  
RÉF. FRNS. : OSAKA  
TAILLE : 36 à 66  
MATIÈRE : 80% Coton, 18% Polyester,  
2% Élasthanne ; 350 g/m²  
LAVAGE : 60°C



**FBV**  
VÊTEMENT PROFESSIONNELS

**TOMAS**  
HOMME

Pantalon jean avec braguette et poche de sécurité zip nylon. Poche téléphone. Poche cuisse avec rabat et soufflet. Poches genouillères. Poches arrière dont 1 ouverte. Double poche-mètre. E.J. : 82 cm (+5 cm).

CODE : 03PBVTOMAS  
RÉF. FRNS. : 25TY+  
TAILLE : 00 à 6  
MATIÈRE : 77% Coton, 20% Polyester,  
3% Spandex ; 305 g/m²  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404



**CEPOVETT**

**WESTERN**  
MIXTE

Pantalon jean. Devant : poche ticket. Rivet sur poches devant. Braguette fermée par bouton-clou. Derrière : 2 poches plaquées. Rehausse dos. E.J. : 83 cm.

CODE : 03CEPWESTERN  
RÉF. FRNS. : 90209073  
TAILLE : 38 à 62  
MATIÈRE : 100% Coton ; 490 g/m²  
LAVAGE : 70°C



RENFORT  
CORDURA®

**WK**  
WORKWEAR

**PANTALON  
MOLLETON CARGO**

HOMME

Pantalon molleton cargo éco-responsable homme. Tissu molleton lavé aux enzymes. Coupe droite.

CODE : 03TOPWK710  
RÉF. FRNS. : WK710  
TAILLE : XS à 5XL  
MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester recyclé ; 300 g/m²  
LAVAGE : 40°C



COUTURES  
TRIPLES  
RENFORCÉES  
POUR UNE  
MEILLEURE  
DURABILITÉ

6 POCHE  
POUR PLUS DE  
RANGEMENT

**PORTWEST**

**PANTALON 2 EN 1 KX3**  
MIXTE

Pantalon stretch modulable 2 en 1. Ceinture élastiquée. Multiples poches. Renfort genoux double couche. Bas de jambes élastiqués. Poche arrière zippée. Poche cargo. Double poche-mètre.

LES PLUS - Se transforme en Bermuda grâce à la fermeture zippée

CODE : 03PORKX352  
RÉF. FRNS. : KX352  
TAILLE : S à 3XL  
MATIÈRE : Tissu extérieur : 93 % Polyester,  
7% Élasthanne. Tissu contrastant : CorePro :  
87% Nylon, 13% Élasthanne  
LAVAGE : 40°C



# NEW COLLECTION



# PRO GRESS ION

Polyester  
recyclé



EN 17353



ISO 15797



EN 343



EN 343



 **PROJOB**  
PROFESSIONAL WORKWEAR

WORKWEAR



MERCERIE PLASTIQUE



POCHES  
MULTIFONCTIONS

## EVO COTON

### BLOUSON

**Blouson col officier, zip central sous patte.** Poignets réglables. Poche poitrine avec rabat fermeture auto-agrippant. Poches basses zippées. Dos long.

### PANTALON

**Pantalon avec poches genouillères.** Ceinture élastiquée au dos. Multiples poches sous-rabat. Double poche-mètre cuisse droite. E.J : 82 cm (+ 5 cm).

**LE PLUS - Robustesse**



TAILLE : 00 à 7  
MATIÈRE : 100% Coton ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

**BLOUSON**  
CODE : 03PBVBLOUEVO  
RÉF. FRNS. : 09AX

**PANTALON**  
CODE : 03PBVPANTEVO  
RÉF. FRNS. : 01AX



**CEPOVETT**  
SAFETY



## ESSENTIELS

### BLOUSE

**Blouse col chemisier.** Fermeture devant par boutons. Multiples poches dont une poche poitrine intérieur coté droit. Manches longues.

### VESTE

**Veste col cavalier.** Fermetures boutons cachés sous patte. Poche poitrine et poches basses plaquées. Poche intérieur. Poignets fermés par boutons.

### PANTALON

**Pantalon.** Braguette fermée par boutons et bouton-clou à la ceinture. Poche dos fermée par bouton 4 trous. Mercerie amagnétique. E.J. : 85 cm.

### COMBINAISON 1 ZIP

**Combinaison 1 zip.** Fermeture à glissière devant au milieu. Multiples poches. Soufflets dos. Élastique dos. Poche-mètre. E.J. : 82 cm.

### COMBINAISON 2 ZIPS

**Combinaison double zips.** Fermeture à glissière devant. Multiples poches. Élastique dos. Pattes de serrage avec auto-agrippant bas de jambes. E.J. : 80 cm.

MATIÈRE : 100% COTON ; 320 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 90°C

### VESTE

CODE : 03CEPVESTESSENTCOT  
RÉF. FRNS. : 91279062  
TAILLE : 0 à 8 (selon coloris)

### PANTALON

CODE : 03CEPPANTESSENTCOT  
RÉF. FRNS. : 90279062  
TAILLE : 34 à 66 (selon coloris)

### COMBINAISON 1 ZIP

CODE : 03CEPCOMB1ESSENTCOT  
RÉF. FRNS. : 94279062  
TAILLE : 0 à 10 (selon coloris)



### COMBINAISON 2 ZIPS

CODE : 03CEPCOMB2ESSENTCOT  
RÉF. FRNS. : 94149062  
TAILLE : 0 à 10 (Noir : 0 à 9)

### BLOUSE

CODE : 03CEPBLOSNESSSENTCOT  
RÉF. FRNS. : 95279060  
TAILLE : 0 à 9

**EXISTE EN ESSENTIEL PC :**  
**67% POLYESTER, 33% COTON ;**  
**240 G/M<sup>2</sup>**

**EXISTE EN ESSENTIEL CP :**  
**60% COTON, 40% POLYESTER ;**  
**300 G/M<sup>2</sup>**

**LAFONT****GRENAT**

HOMME

**Blouson col montant.** Colerette de marquage. Empiècements devant. Multiples poches. Bas de manches réglables par pression. Mercerie tout plastique.

**MUFFLER**

HOMME

**Pantalon à poches genouillères.** Ceinture droite élastiquée côtés. Braguette zippée. Multiples poches doublées et plaquées. Panneau d'aisance à l'entrejambe.

**COVER**

HOMME

**Blouse, col transformable.** Colerette de marquage. Empiècements et fermeture par pressions devant. Manches montées. Multiples poches. Bas de manches réglables.

TAILLE : 0 à 6

MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester ; 315 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

**GRENAT**

CODE : 03LAFGRENAT

RÉF. FRNS. : 3COLUP

**MUFFLER**

CODE : 03LAFMUFFLER

RÉF. FRNS. : 1COLUP

NORME : EN 14404

**COVER**

CODE : 03LAFCOVER

RÉF. FRNS. : 7COLUP

**NEW****AXESS-GN**

HOMME

**Pantalon avec ceinture élastiquée aux côtés.** Braguette zippée nylon YKK® NATULON et curseur métal. 2 poches italiennes, entrée de poche contrastée. 1 poche cuisse gauche avec rabat fermé par auto-agrippant. 1 double poche-mètre. 1 poche arrière avec rabat fermé par auto-agrippant. | E.J: 82 cm. Existe en version poches genouillères.

**LES PLUS** - 1 poche cuisse à rabat velcro - Double poche outils

TAILLE : 36 à 66

MATIÈRE : 65% Polyester recyclé, 35% Coton BCI ; 245 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

**AXESS-GN**

CODE : 03PBVAXESS

RÉF. FRNS. : AXESS-GN





## PYROP

HOMME

Combinaison à double zip. Col officier. Colerette de marquage. Multiples poches. Bas de manches réglables. Élastiques côtés. Mercerie tout plastique. E.J. : 82 cm (+5 cm).

CODE : 03LAFPYROP  
 RÉF. FRNS. : 5MIHUP  
 TAILLE : 00 à 8 (selon coloris)  
 MATIÈRE : Croisé 60 % Coton, 40 % Polyester ; 315 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
 NORME : EN 15797



## ZIRCON

HOMME

Cotte à bretelles. Bretelles avec boucles clic-clac. Fermeture devant à glissière bord à bord. Multiples poches devant. Mercerie tout plastique. E.J. : 82 cm (+5 cm).

CODE : 03LAFZIRCON  
 RÉF. FRNS. : 6MIMUP  
 TAILLE : 0 à 8  
 MATIÈRE : Sergé 65% Coton, 35% Polyester ; 250 mg/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
 NORME : EN 15797



Existe en GILET : GRANIT - en veste : BERYL - en combinaison : ONYX - en bermuda : IOLITE CP et IOLITE PC.

**GRANIT**  
 CODE : 03CEPGRANIT  
 RÉF. FRNS. : 9MIMUP  
 TAILLE : 0 à 8

**BERYL**  
 CODE : 03CEPBERYL  
 RÉF. FRNS. : 2MIMUP  
 TAILLE : 0 à 8

**ONYX**  
 CODE : 03LAFONYX  
 RÉF. FRNS. : 6MIMUP  
 TAILLE : 0 à 8



**IOLITE CP**  
 CODE : 03CEPIOLITECP  
 RÉF. FRNS. : 1MICUP  
 MATIÈRE : 65% Coton, 35% Polyester ; 250 g/m<sup>2</sup>



**IOLITE PC**  
 CODE : 03CEPIOLITEPC  
 RÉF. FRNS. : 1MICUP  
 MATIÈRE : 65% Coton, 35% Polyester ; 245 g/m<sup>2</sup>



## AMBRE

HOMME

Blouse, col transformable. Fermeture par pressions. Colerette de marquage. Empiècements devant. Multi-poches. Manches montées. Mercerie tout plastique.

CODE : 03LAFAMBRE  
 RÉF. FRNS. : 7MIMUP  
 TAILLE : 0 à 8  
 MATIÈRE : Sergé 65% Coton, 35% Polyester ; 250 mg/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
 NORME : EN 15797



## DIOPTASE

HOMME

Pantalon, ceinture droite avec passants, élastiquée de côtés. Braguette zippée. Multiples poches. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Mercerie tout plastique. E.J. : 82 cm (+5 cm).

CODE : 03LAFDIOPTASE  
 RÉF. FRNS. : 1MINUP  
 TAILLE : 0 à 8  
 MATIÈRE : Croisé 60 % Coton, 40 % Polyester ; 315 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
 NORME : EN 15797





## CITRINE

FEMME

**Blouson femme.** Fermeture devant zippée. Multiples poches. Ceinture droite avec pattes de serrage réglables par pressions. Manches longues. Mercerie tout plastique.

## JADE

FEMME

**Pantalon coupe femme.** Ceinture élastiquée côtés. Braguette zippée. Multiples Poches. Bas de jambes évolutifs. Mercerie tout plastique. E.J. : 78 (+ 5 cm).

TAILLE : 0 à 8  
Matière : Croisé 60% Coton,  
40% Polyester ; 315 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 15797

CITRINE  
CODE : 03LAF-CITRINE  
RÉF. FRNS. : 3MIFUP

JADE  
CODE : 03LAF-JADE  
RÉF. FRNS. : 1MIFUP



## JASPE

HOMME

**Blouson, col montant.** Fermeture milieu devant zippée. Multiples poches. Ceinture droite avec pattes de serrage réglables. Manches longues. Mercerie tout plastique.

## BASALTE

HOMME

**Pantalon à poches genouillères.** Ceinture élastiquée de côtés. Braguette zippée. Poche cuisse. Poches revolver plaquées au dos. Bas de jambes évolutifs. E.J. : 82 cm (+ 5 cm).

TAILLE : 0 à 8 pour Jaspe,  
00 à 8 (selon coloris) pour Basalte  
Matières : CROISÉ 60% COTON,

40% POLYESTER ; 315 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 15797

JASPE  
CODE JASPE : 03LAF-JASPECP  
RÉF. FRNS. JASPE : 3MIMUP

BASALTE  
CODE BASALTE : 03LAF-BASALTECP  
RÉF. FRNS. BASALTE : 1MIMUP

Existe en :

**REFLECT**  
CODE JASPE : 03LAF-JASPEREFLECT  
RÉF. FRNS. JASPE : 3MIMUPBR  
CODE BASALTE : 03LAF-BASALTEREFLECT  
RÉF. FRNS. BASALTE : 1MIMUPBR

**PC**  
CODE JASPE : 03LAF-JASPEPC  
RÉF. FRNS. JASPE : 3MIMUPP  
CODE BASALTE : 03LAF-BASALTEPC  
RÉF. FRNS. BASALTE : 1MIMUPP  
NORME : EN 15797

**PI**  
CODE JASPE : 03LAF-JASPEPI  
RÉF. FRNS. JASPE : 3MIMUPPI  
CODE BASALTE : 03LAF-BASALTEPI  
RÉF. FRNS. BASALTE : 1MIMUPPI



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



## GAMME MIM

JUSQU'À  
10 COLORIS



Basalte et Jaspe  
sont disponibles  
en positive impact



### DISPONIBLE EN 3 MATIÈRES

#### MAJORITAIRE POLYESTER :

Sergé 65 % Polyester, 35 % Coton, 245 g/m<sup>2</sup>

#### MAJORITAIRE COTON :

Croisé 60 % Coton, 40 % Polyester, 315 g/m<sup>2</sup>

#### POSITIVE IMPACT :

Croisé 60 % Coton, 40 % Polyester recyclé, 250 g/m<sup>2</sup>

Reebok 

## T-SHIRT LOCKUP

**HOMME**

**T-shirt homme.** Manches courtes raglan. Col rond côtelé. Bande de propreté. Poche poitrine avec compartiment stylo. Logo Reebok poitrine gauche et bas gauche.

CODE : 03REERB003TXXX2  
RÉF. FRNS. : RB003TXXX2  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : 93% Coton,  
7% Élasthanne ; 230 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



## PANTALON

**HOMME**

**Pantalon full stretch.** Ceinture élastiquée avec passants larges et ruban logo REEBOK. Fermeture zippée avec bouton caché. Poches genouillères. Multi-poches fonctionnelles.

CODE : 03REERB006P  
RÉF. FRNS. : RB006P  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : 92% Nylon,  
8% Élasthanne ; 210 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



INTÉRIEUR  
MOLLETON  
GRATTÉ



## SWEAT-SHIRT

**HOMME**

**Sweat-shirt à capuche zippé.** Poches basses. Poche sur la manche gauche. Poignets et bas élastiqués en bord-côte. Renforts coudes.

CODE : 03REERB001J  
RÉF. FRNS. : RB001J  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : 95% Coton,  
5% Élasthanne ; 370 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



## BODYWARMER

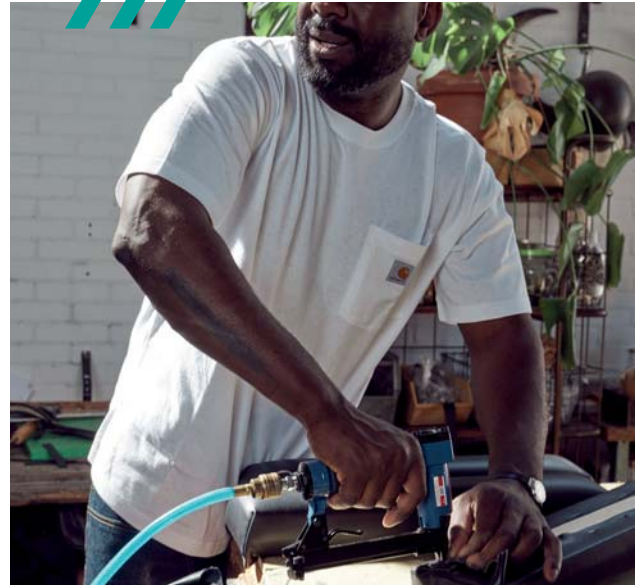
**HOMME**

**Bodywarmer stretch aux côtés.** Col montant doublé polaire. Matelassage à l'avant et arrière. 2 poches côtés zippées sous rabat.

CODE : 03REERB002V  
RÉF. FRNS. : RB002V  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : Tissu extérieur : 94% Polyester, 6% Élasthanne. Rembourrage : 100% Polyester ; 80 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



# NEW



## POCKET

**HOMME-FEMME**

**T-shirt homme et femme col rond.** Bande de propreté intérieur du col. Poche poitrine avec logo Carhartt®. Manches courtes.

MATIÈRE : 100% Coton (selon coloris) ; 229 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C

**POCKET - HOMME**

CODE : 03SEE103296  
RÉF. FRNS. : 103296  
TAILLE : XS à 2XL

**POCKET S/S T-SHIRT - FEMME**

CODE : 03SEE103067  
RÉF. FRNS. : 103067  
TAILLE : XS à XL



## BIB OVERALL

**HOMME**

**Salopette de travail.** Bretelles réglables, élastiquées. Braguette zippée. Poche bavette multiples compartiments, plaquée et zippée sous rabat. Poches arrière. Empiècements cuisse-genoux. Fermeture latérale par boutons laiton.

CODE : 03SEE102776  
RÉF. FRNS. : 102776  
TAILLE : 38 à 48  
MATIÈRE : 100% Coton ; 407 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



## WAIST PACK

**Sac banane.** Compartiment avant sécurisé par zip et porte-clés à l'intérieur. Compartiment principal sécurisé avec poche en maille zippée. Boucles extérieures.

**LE PLUS - Traitement hydrofuge Rain Defender®** 

CODE : 03SEEB0000554  
RÉF. FRNS. : B0000554  
MATIÈRE : 100% Polyester  
LAVAGE : 30°C





INTÉRIEUR  
MOLLETON  
GRATTÉ

carhartt 

  
carhartt



## SLEEVE LOGO HOODED

HOMME-FEMME

Sweat-shirt à capuche. Poche kangourou. Logo imprimé sur la manche gauche. Poignets et bas en bord-côte stretch. Intérieur en molleton gratté.

### HOMME

CODE : 03SEEK288  
RÉF. FRNS. : K288  
TAILLE : XS à 2XL  
MATIÈRE : 50% Coton,  
50% Polyester (selon coloris) ;  
356 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



### FEMME

CODE : 03SEE102791  
RÉF. FRNS. : 102791  
TAILLE : XS à XL  
MATIÈRE : 55% Coton,  
45% Polyester ; 356 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



## GILLIAM VEST

HOMME

Gilet sans manches matelassé. Col montant zippé. Poche poitrine zippée. Poches côtés fermées par boutons-pression sous rabat. Taille réglable.

CODE : 03SEE102286  
RÉF. FRNS. : 102286  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : 100% Nylon Cordura® ;  
61 g/m<sup>2</sup>  
Matelassage 100% Polyester  
LAVAGE : 30°C



## STEEL RUGGED CARGO WORK PANT

HOMME

Pantalón de travail stretch. Ceinture avec bandeau souple. Empiècement d'aisance Cordura® stretch à l'entrejambe. Emplacements genouillères Cordura® stretch. Multiples poches. Grandes poches cargo fermées sous rabat avec boutons-pression.

CODE : 03SEE105072  
RÉF. FRNS. : 105072  
TAILLE : 38 à 50  
MATIÈRE : 73% Coton Cordura®,  
24% Nylon, 3% Spandex-Élasthanne,  
renforcée Ripstop ; 346 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



## RUGGED FLEX® STRAIGHT TAPERED

HOMME

Jean stretch. Taille basse. 2 poches avant dont une avec poche ticket, renforts rivets. 2 poches arrière plaquées. Plusieurs longueurs disponibles. Coupe slim.

CODE : 03SEE102807  
RÉF. FRNS. : 102807  
TAILLE : 38 à 50  
MATIÈRE : 85% Coton, 14% Polyester,  
1% Spandex-Élasthanne ; 380 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C



SPORTSWEAR

## KARIBAN



///  
POINTE  
DE COL  
BALEINÉE



## CHEMISE POPELINE

## HOMME

**Chemise homme.** Empiècement dos double. Poignet réglable à angles arrondis avec patte de manche capucin boutonnée. 2 boutons de rappel. Bas arrondi. Finition coutures rabattues.

## FEMME

**Chemise femme.** Col chemise non boutonné. Poignet réglable à angles arrondis avec patte de manche indéchirable. 1 bouton de rappel. Bas arrondi.

LES PLUS - Boutons ton sur ton - Poche poitrine

MATIÈRE : 65% Polyester,  
35% Coton ; 110 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

## HOMME

CODE : 03TOPK545  
RÉF. FRNS. : K545  
TAILLE : XS à 6XL

## FEMME

CODE : 03TOPK549  
RÉF. FRNS. : K549  
TAILLE : XS à 4XL

///  
STRETCH



## CHEMISE COTON STRETCH

## HOMME

**Chemise homme.** Col avec pointe baleinée. Empiècement dos double. Pincés taille dos. Manches longues avec poignets patte de manche capucin boutonnée. Bas arrondi. Existe en manches courtes : K531.

## FEMME

**Chemise femme avec col chemisier.** Manches longues. Poignets réglables à angles abattus avec patte de manche indéchirable. Bas arrondi. Existe en manches courtes : K532.

MATIÈRE : 97% Coton, 3% Élasthane ; 120 g/m<sup>2</sup> LAVAGE : 30°C

## HOMME

CODE : 03TOPK529  
RÉF. FRNS. : K529  
TAILLE : XS à 3XL

## FEMME

CODE : 03TOPK530  
RÉF. FRNS. : K530  
TAILLE : XS à XXL

MASCOT®  
WORKWEAR

## CHEMISE

## HOMME-FEMME

**Chemise homme et femme maille piquée.** Col boutonné avec ruban intérieur pour maintien du revers de col. Patte boutonnée. Poignet de manches resserrables. Pince dos.

LES PLUS - Homme : coupe slim - Femme : coupe classique

MATIÈRE : 55% Coton,  
45% Polyester recyclé ; 170 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

## HOMME

CODE : 03MAS20304-741  
RÉF. FRNS. : 20304-741  
TAILLE : 37-38 à 43-44

## FEMME

CODE : 03MAS20114-741  
RÉF. FRNS. : 20114-741  
TAILLE : 37 à 44



## PANTALON ULTIMATE STRETCH

## HOMME-FEMME

**Pantalon full stretch.** Fermeture zippée. Poches latérales. Poche ticket. Poches arrière. Taille basse à ceinture préformée. Ceinture avec passants. Existe en 2 longueurs d'E.J.

LE PLUS - Finition déperlante

MATIÈRE : 88% Polyester,  
12% Elastoléfine ; 275 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

## HOMME

CODE : 03MAS20739-511  
RÉF. FRNS. : 20739-511  
TAILLE : 32 à 62

## FEMME

CODE : 03MAS20638-511  
RÉF. FRNS. : 20638-511  
TAILLE : 34 à 56





KARIBAN

## V-NECK

HOMME-FEMME

**Pull homme et femme.** Col V en bord-côte en double épaisseur. Bande de propreté à l'encolure. Finition bas de manches et bas de vêtement en bord-côte. Maille fine. Coupe ajustée.

**MATIÈRE :** 50% Coton,  
50% Acrylique ; 400 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C

**HOMME**  
CODE : 03TOPK965  
RÉF. FRNS. : K965  
TAILLE : S à 4XL

**FEMME**  
CODE : 03TOPK966  
RÉF. FRNS. : K966  
TAILLE : XS à 3XL



DÉPERLANT ET  
ANTISALISSURE

DOUBLURE  
CLIMASCOT

MASCOT®  
WORKWEAR

## GILET THERMIQUE

HOMME-FEMME

**Gilet thermique, coupe moderne.** Col montant. Fermeture zippée. Multiples poches. Poche poitrine. Emmanchures élastiquées. Taille ajustable. Côtés et poitrine en stretch.

**MATIÈRE :** 100% Polyester ; 260 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C

**HOMME**  
CODE : 03MAS22375-318  
RÉF. FRNS. : 22375-318  
TAILLE : XS à 4XL

**FEMME**  
CODE : 03MAS22365-318  
RÉF. FRNS. : 22365-318  
TAILLE : XS à 5XL



## OAKVILLE

HOMME-FEMME

**Pull homme et femme col V.** Finition poignets et bas de vêtement en bord-côte.

**MATIÈRE :** 80% Coton, 20% Nylon ; 200 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 40°C

**HOMME**  
CODE : 03NEW355418  
RÉF. FRNS. : 355418  
TAILLE : S à 4XL

**FEMME**  
CODE : 03NEW355419  
RÉF. FRNS. : 355419  
TAILLE : XS à XXL



CHAUD - CONTIENT  
DE LA LAINE MÉRINOS

MASCOT®  
WORKWEAR

## PULL LAINE MÉRINOS

HOMME

**Pull homme col V en laine mérinos.** Col et bord de manches en maille côtelée. Coupe moderne.

**CODE :** 03MAS0635-989  
**RÉF. FRNS. :** 50635-989  
**MATIÈRE :** 50% Acrylique,  
50% Laine mérinos ; 240 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 30°C  
**TAILLE :** S à 4XL



**SOL'S**  
the Fair sport

## PULSE

HOMME-FEMME

**Polo piqué homme et femme.** Col en bord-côte et bande de propreté ton sur ton. Patte de boutonnage renforcée 2 boutons ton sur ton. Manches courtes. Coupé cousu. Coton Ring Spun. Bas droit.

**MATIÈRE :** 100% Coton peigné Ringspun ; 170 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
**LAVAGE :** 40°C

### HOMME

**CODE :** 03SOLPULSEH

**RÉF. FRNS. :** 04502

**TAILLE :** S à 5XL (selon coloris)

### FEMME

**CODE :** 03SOLPULSEF

**RÉF. FRNS. :** 04501

**TAILLE :** XS à 3XL (selon coloris)



**B&C**  
COLLECTION

## MY POLO

HOMME-FEMME

**Polo piqué homme et femme.** Col en bord-côte et bande de propreté ton sur ton. Patte de boutonnage renforcée 2 boutons ton sur ton. Manches courtes avec bas de manches en bord-côte. Coupé cousu. Coton pré-rétréci Ring Spun.

**MATIÈRE :** 100% Coton pré rétréci Ring Spun ; 180 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
**LAVAGE :** 40°C

### HOMME

**CODE :** 03TOPCGPU424

**RÉF. FRNS. :** CGPU424

**TAILLE :** S à 4XL

### FEMME

**CODE :** 03TOPCGPW461

**RÉF. FRNS. :** CGPW461

**TAILLE :** XS à 3XL



///  
STRETCH



KARIBAN

## CASUAL

HOMME-FEMME

**Polo homme et femme, col en bord-côte, patte de boutonnage 3 boutons.** Bande de propreté contrastée à l'encolure. Fentes latérales. Manches courtes, bas de manches finition en bord-côte. Finition double aiguille bas de vêtement. Maille piquée. Coupé cousu. | Existe en version manches longues : homme : K243 / femme : K244.

**LES PLUS - Lavable à 60°C** ///

**MATIÈRE :** 100% Coton (selon coloris) ; 220 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 60°C (selon coloris)

### HOMME

**CODE :** 03TOPK241

**RÉF. FRNS. :** K241

**TAILLE :** S à 4XL

### FEMME

**CODE :** 03TOPK242

**RÉF. FRNS. :** K242

**TAILLE :** XS à 3XL



**CLIQUE**

## STRETCH PREMIUM

HOMME-FEMME

**Polo homme et femme.** Col en bord-côte. Patte de boutonnage à 3 boutons nacrés. Fentes d'aisance. Bord-côte aux manches. Traitement aux enzymes.

**MATIÈRE :** 95% Coton, 5% Élasthanne ; 215 g/m<sup>2</sup>

(selon coloris)

**LAVAGE :** 40°C

### HOMME

**CODE :** 03NEW02840

**RÉF. FRNS. :** 028240

**TAILLE :** XS à 4XL

(selon coloris)

### FEMME

**CODE :** 03NEW028241

**RÉF. FRNS. :** 028241

**TAILLE :** XS à 2XL

(selon coloris)



KARIBAN

## BIO

HOMME-FEMME

**Polo homme et femme.** Col en bord-côte, patte de boutonnage 2 boutons ton sur ton. Bande de propreté ton sur ton. Fentes aux côtés. Manches courtes, bas de manches finition en bord-côte. Finition bas de vêtement double aiguille. Coupé cousu.

**MATIÈRE :** 100% Coton biologique ; 180 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C

### HOMME

**CODE :** 03TOPK2025

**RÉF. FRNS. :** K2025

**TAILLE :** XS à 4XL

### FEMME

**CODE :** 03TOPK2026

**RÉF. FRNS. :** K2026

**TAILLE :** XS à 3XL



# PENSEZ À LA PERSONNALISATION AVEC VOTRE LOGO



## PITCHER

MIXTE

**Polo sport manches courtes.** Col en bord-côte. Patte de boutonnage renforcée 3 boutons ton sur ton nacrés. Bande de propreté ton sur ton à l'encolure. Coupé cousu.

CODE : 03SOLPITCHER  
 RÉF. FRNS. : 04442  
 TAILLE : XS à 3XL (selon coloris)  
 MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 130 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C



///  
STRETCH



## ADVANTAGE

HOMME-FEMME

**Polo homme et femme tri-blend, stretch.** Col avec patte à 3 boutons (5 boutons pour les femmes). Fentes latérales. Manches courtes. Finition bord-côte. Dos rallongé.

LE PLUS - CB Dry Tec : respirabilité et évacuation de la transpiration ///

MATIÈRE : 52% Coton, 45% Polyester, 3% Élasthanne ; 190 g/m<sup>2</sup> (sauf Blanc : 225 g/m<sup>2</sup>)  
 LAVAGE : 40°C

HOMME  
 CODE : 03NEW354418  
 RÉF. FRNS. : 354418  
 TAILLE : S à 4XL

FEMME  
 CODE : 03NEW354419  
 RÉF. FRNS. : 354419  
 TAILLE : XS à 2XL



## EVO POLO

HOMME

**Polo stretch.** Col avec patte de boutonnage sur le devant. Fentes latérales. Manches courtes dont une manche avec logo en relief. Maille jersey.

CODE : 03HEL79241  
 RÉF. FRNS. : 79241  
 TAILLE : XS à 4XL  
 MATIÈRE : 92% Coton, 8% Élasthanne (selon coloris) ; 220 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C



///  
STRETCH



## TECH POLO

HOMME

**Polo en maille piquée.** Col polo avec liseré contrasté au dos, patte de boutonnage 3 boutons avec liseré contrasté. Manches courtes. Logo HH sur manche gauche. Fentes latérales.

CODE : 03HEL79248  
 RÉF. FRNS. : 79248  
 TAILLE : XS à 4XL  
 MATIÈRE : 100% Polyamide ; 185 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C





## REGENT

HOMME-FEMME

T-shirt homme et femme manches courtes. Col rond avec bord-côte élasthanne. Bande de propreté. Structure tubulaire.

MATIÈRE : 100% Coton semi-peigné Ringspun (selon coloris) ; 150 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
LAVAGE : 40°C

HOMME

CODE : 03SOLREGENTH  
RÉF. FRNS. : 11380  
TAILLE : 2XS à 5XL (selon coloris)

FEMME

CODE : 03SOLREGENTF  
RÉF. FRNS. : 01825  
TAILLE : S à 3XL (selon coloris)



## IMPERIAL

HOMME-FEMME

T-shirt homme et femme manches courtes. Col rond bord-côte avec élastiqué. Bande de propreté au col. Manches courtes. | Structure tubulaire. Coton semi-peigné Ringspun. Coupé cousu. | Existe en version : col V : 02940 homme / 02941 femme, manches longues : 02074 homme / 02075 femme.

LE PLUS - Coton semi-peigné Ringspun

MATIÈRE : 100% Coton semi-peigné Ringspun (selon coloris) ; 190 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

HOMME

CODE : 03SOLIMPERIALH  
RÉF. FRNS. : 11500  
TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)

FEMME

CODE : 03SOLIMPERIALF  
RÉF. FRNS. : 11502  
TAILLE : S à 3XL (selon coloris)



IMPERIAL

REGENT



## NEW CLASSIC

HOMME-FEMME

T-shirt homme et femme. Col rond fin avec élasthanne. Bande de propreté. Manches courtes.

MATIÈRE : 100% Coton peigné (selon coloris) ; 160 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C

HOMME

CODE : 03NEW029360  
RÉF. FRNS. : 029360  
TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)

FEMME

CODE : 03NEW029361  
RÉF. FRNS. : 029361  
TAILLE : XS à 2XL

## CLASSIC BIO

HOMME-FEMME

T-shirt à col rond en bord-côte 1x1. Bande de propreté. Manches courtes. | Coton biologique prétrétri avec traitement aux enzymes.

MATIÈRE : 100% Coton biologique ; 160 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

HOMME

CODE : 03NEW029364  
RÉF. FRNS. : 029364  
TAILLE : XS à 4XL (selon coloris)

FEMME

CODE : 03NEW029365  
RÉF. FRNS. : 029365  
TAILLE : XS à 2XL

# LE MUST



**CRAFT**

## COMMUNITY 2.0 TEE

HOMME-FEMME

T-shirt homme et femme. Col rond. Logo Craft brodé sur la manche. Coupe classique.

MATIÈRE : Solid colors : 60% Coton-organic, 40% Polyester recyclé.

Melange colors : 85% Coton-organic, 15% Viscose ; 160 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**HOMME**

CODE : 03NEW1915301

RÉF. FRNS. : 1915301

TAILLE : XS à 3XL

**FEMME**

CODE : 03NEW1915302

RÉF. FRNS. : 1915302

TAILLE : XS à 2XL



**CRAFT**

## CORE UNIFY

HOMME-FEMME

T-shirt d'entraînement homme et femme à col rond. Manches courtes. Coutures latérales incurvées à l'avant. Doux et fonctionnel. Logo milieu dos.

MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 130 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**HOMME**

CODE : 03NEW1909878

RÉF. FRNS. : 1909878

TAILLE : XS à 4XL

**FEMME**

CODE : 03NEW1909879

RÉF. FRNS. : 1909879

TAILLE : XS à 2XL



**PROACT**

## SPORT

HOMME-FEMME

T-shirt sport homme et femme. Col rond avec bande de propreté contrastée. Manches raglan avec surpiqûres ton sur ton. Finitions double aiguilles à l'encolure, bas de manches et de vêtement. Finition tubulaire à l'ourlet bas et bas de manches.

**LE PLUS** - Tissu léger à séchage rapide



MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 130 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**HOMME**

CODE : 03TOPPA4012

RÉF. FRNS. : PA4012

TAILLE : XS à 3XL

**FEMME**

CODE : 03TOPPA4013

RÉF. FRNS. : PA4013

TAILLE : XS à XXL



**SOL'S**  
The For...print

## EXPLORER

MIXTE

T-shirt mixte. Col rond en bord-côte avec bande de propreté. Manches courtes. Structure tubulaire.

CODE : 03SOLEXPLORER

RÉF. FRNS. : 04461

TAILLE : XS à 3XL

MATIÈRE : 60% Coton recyclé,

40% Polyester recyclé ; 150 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C



## KARIBAN



///  
INTÉRIEUR EN  
MOLLETON  
GRATTÉ

## SWEAT-SHIRT ZIPPÉ

HOMME-FEMME

Sweat-shirt homme et femme zippé à capuche. Poches kangourou. Bord-côte aux bas de manches et de vêtement. Surface extérieure 100% coton peigné. Intérieur molleton gratté 3 fils.

MATIÈRE : 85% Coton biologique,  
15% Polyester recyclé ; 280 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

HOMME

CODE : 03TOPK4030  
RÉF. FRNS. : K4030  
TAILLE : XS à 4XL

FEMME

CODE : 03TOPK4031  
RÉF. FRNS. : K4031  
TAILLE : XS à XXL

## SWEAT-SHIRT A CAPUCHE

HOMME-FEMME

Sweat-shirt homme et femme à capuche. Poches kangourou. Bord-côte aux bas de manches et de vêtement. Surface extérieure 100% coton peigné. Intérieur molleton gratté 3 fils.

MATIÈRE : 85% Coton biologique,  
15% Polyester recyclé ; 280 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

HOMME

CODE : 03TOPK4027  
RÉF. FRNS. : K4027  
TAILLE : S à 5XL

FEMME

CODE : 03TOPK4028  
RÉF. FRNS. : K4028  
TAILLE : XS à XXL

## SWEAT-SHIRT

MIXTE

Sweat-shirt col rond unisexe. Manches montées. Bord-côte au col, poignets et bas de vêtement. Intérieur en molleton gratté.

LE PLUS - Nombreux coloris

CODE : 03TOPK474

RÉF. FRNS. : K474

TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : 80% Coton, 20% Polyester ; 280 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C



CLIQUE

## BASIC

HOMME

HALF ZIP

Sweat-shirt 1/2 zip YKK®. Col montant doublé. Bande de propreté. Poignets et taille avec bord-côte. Zip Metalux antistatique et anti-griffure.

CARDIGAN

Sweat-shirt full zip. Col montant avec élastique. Bande de propreté. Fermeture zippée. Multiples poches dont poche centrale élastiquée. Bord-côte aux poignets et taille.

LE PLUS - Intérieur en molleton gratté

TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)  
MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton

(selon coloris) ; 280 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

BASIC HALF ZIP  
CODE : 03NEW280  
RÉF. FRNS. : 021033

BASIC CARDIGAN  
CODE : 03NEW280  
RÉF. FRNS. : 021038



## PEMBERTON

HOMME-FEMME

Sweat-shirt zippé à capuche homme et femme. Tricot double et stretch. Fermeture zippée. Col montant large. 2 poches basses zippées, cachées sous rabat. Poignets élastiqués. Dos rallongé.

MATIÈRE : 66% Polyester recyclé, 26%  
Rayonne, 4% Polyester, 4% Élasthanne  
(selon coloris) ; 350 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

HOMME

CODE : 03NEW350  
RÉF. FRNS. : 358418  
TAILLE : S à 4XL

FEMME

CODE : 03TOPK4031  
RÉF. FRNS. : 358419  
TAILLE : XS à 2XL



## KARIBAN

**FALCO / MAUREN**

HOMME-FEMME

Veste micropolaire homme et femme. Col montant. Fermeture centrale zippée. 2 poches côtés zippées. Biais de finition au col, poignets et zip. Traitement anti-boulochage.

**FALCO - HOMME**

CODE : 03TOPK911

RÉF. FRNS. : K911

TAILLE : S à 5XL

MATIÈRE : 100% Polyester ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**MAUREN - FEMME**

CODE : 03TOPK907

RÉF. FRNS. : K907

TAILLE : XS à 4XL

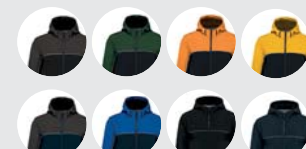
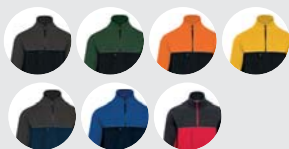
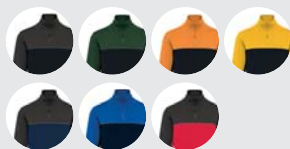
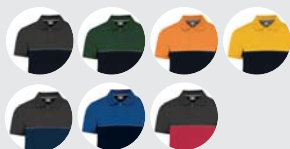
MATIÈRE : 100% Polyester ; 280 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C



TRAITEMENT  
ANTI-BOULOCHAGE

## TWO-TONE LINE, UNE COLLECTION À VOS COULEURS !

**POLO**

Polo bicolore unisexe. Manches courtes. Col et bas de manches en bord côte. Bande de propreté. Patte de boutonnage 2 boutons ton sur ton.

CODE : 03TOPWK270

RÉF. FRNS. : WK210

TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 60% Coton biologique, 40% Polyester recyclé ; 220 g/m<sup>2</sup>**SWEAT-SHIRT**

Sweat-shirt bicolore unisexe. Col montant zippé ton sur ton. Bande de propreté contrastée. Porte-stylo élastiqué manche gauche. Finitions bord-côte bas de manches et taille.

CODE : 03TOPWK404

RÉF. FRNS. : WK404

TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 60% Coton biologique, 40% Polyester recyclé ; 280 g/m<sup>2</sup>**VESTE**

Veste micropolaire bicolore unisexe. Col montant zippé ton sur ton. Bande de propreté. Multi-poches zippées. Porte-stylo sur la manche gauche. Bas de manche et de vêtement élastiqué. Antiboulochage.

CODE : 03TOPWK904

RÉF. FRNS. : WK904

TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 280 g/m<sup>2</sup>**SOFTSHELL**

Veste micropolaire bicolore unisexe. Col montant zippé ton sur ton. Bande de propreté. Multi-poches zippées. Porte-stylo sur la manche gauche. Bas de manche et de vêtement élastiqué. Antiboulochage.

CODE : 03TOPWK450

RÉF. FRNS. : WK450

TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 96% Polyester recyclé, 4% Élasthanne ; 300 g/m<sup>2</sup>



KARIBAN

**CLASSIC**

HOMME-FEMME

Parka doublure matelassée homme et femme. Capuche amovible. Fermeture centrale zippée sous patte auto-agrippante et pressions invisibles. Multiples poches zippées. Poche téléphone.

**MATIÈRE :** Extérieur : 100% Polyester Oxford. Intérieur : Polyester matelassé ; 250 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 40°C

**HOMME**

CODE : 03TOPK677

RÉF. FRNS. : K677

TAILLE : XS à 4XL (Selon coloris)

**FEMME**

CODE : 03TOPK6108

RÉF. FRNS. : K6108

TAILLE : XS à 3XL



///  
RIPSTOP  
ENDUIT PVC



coverguard

**YUZU II**

MIXTE

Parka matelassée doublée polaire. Capuche repliable. Col montant. Fermeture zippée bidirectionnelle sous rabat. Multiples poches zippées. Manchons en bord-côte. Taille et bas réglable. Coutures étanchées. Trappe de marquage.

CODE : 03COVYUZUII

RÉF. FRNS. : 5YUZ

TAILLE : S à 4XL

**MATIÈRE :** Ripstop : 100% Polyester recyclé enduit PVC.Doublure Polaire : 100% Polyester : 300g/m<sup>2</sup>. Matelassage : 100% Polyester ; 180g/m<sup>2</sup>Doublure taffetas : 100% Polyester : 60g/m<sup>2</sup>**NORME :** EN 343 3, 1, X ; EN 14058 2, 3, X, X**LAVAGE :** 30°C**CLASSIC** HOMME-FEMME

JACKET

Veste softshell homme et femme 3 couches. Col montant. Fermeture zippée sous rabat. Poche poitrine zippée. Poches côtés zippées, biais élastiqué bas de veste et poignets. Dos rallongé. Imperméabilité et respirabilité : 3000/1000.

**VEST**

Version sans manches homme et femme.

**HOODY**

Veste softshell femme 3 couches. Capuche amovible. Col montant. Fermeture zippée. Multiples poches. Poignets réglables sous patte. Bande élastique taille et poignets.

**LE PLUS - Membrane coupe-vent respirante et imperméable**

**MATIÈRE :** 96% Polyester recyclé,  
4% Elasthanne ; 280 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 30°C**HOMME**

TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)

**CLASSIC JACKET**

CODE : 03NEW0200910

RÉF. FRNS. : 0200910

**CLASSIC VEST**

CODE : 03NEW0200911

RÉF. FRNS. : 0200911

**CLASSIC HOODY**

CODE : 03NEW0200912

RÉF. FRNS. : 0200912

**FEMME**

TAILLE : XS à 3XL (selon coloris)

**CLASSIC JACKET**

CODE : 03NEW0200915

RÉF. FRNS. : 0200915

**CLASSIC VEST**

CODE : 03NEW0200916

RÉF. FRNS. : 0200916

**CLASSIC HOODY**

CODE : 03NEW0200917

RÉF. FRNS. : 0200917

**PADDED** HOMME-FEMME

SOFTSHELL

Softshell 3 couches matelassée homme et femme. Fermeture centrale par zip SBS retournés. Poche poitrine et poches basses zippées. Ouverture intérieure zippée pour faciliter le marquage. Imperméabilité : 5000.

**VEST**

Version softshell bodywarmer 3 couches matelassées.

**HOODY**

Version capuche avec cordons de serrage élastique et stoppeurs.

**LES PLUS - Imperméable - Respirant - Coupe-vent**

**MATIÈRE :** 85% Polyester, 15% Spandex.  
Doublure et matelassage : 100%  
Polyester ; 315 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 30°C**HOMME**

TAILLE : XS à 4XL

**PADDED JACKET**

CODE : 03NEW0200954

RÉF. FRNS. : 0200954

**PADDED VEST**

CODE : 03NEW020958

RÉF. FRNS. : 020958

**PADDED HOODY**

CODE : 03NEW020952

RÉF. FRNS. : 020952

**FEMME**

TAILLE : XS à 2XL

**PADDED JACKET**

CODE : 03NEW0200957

RÉF. FRNS. : 0200957

**PADDED VEST**

CODE : 03NEW020959

RÉF. FRNS. : 020959

**PADDED HOODY**

CODE : 03NEW020953

RÉF. FRNS. : 020953



///  
NOMBREUX  
COLORIS



KARIBAN

## DOUDOUNE LÉGÈRE

HOMME-FEMME

**Doudoune sans manches homme et femme.** Col montant. Fermeture zippée sous-patte et protège-menton. Multiples poches zippées. Emmanchures et bas de veste en biais élastiqué. Fourni avec un sac de rangement.

MATIÈRE : 100% Polyamide (selon coloris) ; 35 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

HOMME

CODE : 03TOPK6113  
RÉF. FRNS. : K6113  
TAILLE : S à 4XL

FEMME

CODE : 03TOPK6114  
RÉF. FRNS. : K6114  
TAILLE : XS à 2XL



CLIQUE

## IDAHO HOMME-FEMME

VEST

**Bodywarmer homme et femme.** Col montant. Fermeture zippée. Poche poitrine et poches basses zippées. Poches intérieures. Bande élastique taille.

JACKET

Version manches longues homme et femme.

MATIÈRE : Tissu extérieur : 100% Polyamide recyclé  
Rembourrage et doublure : 100% Polyester recyclé  
LAVAGE : 40°C

HOMME

TAILLE : XS à 4XL (selon coloris)

IDAHO VEST

CODE : 03NEW0200974  
RÉF. FRNS. : 0200974

IDAHO JACKET

CODE : 03NEW0200976  
RÉF. FRNS. : 0200976

FEMME

TAILLE : XS à 2XL

IDAHO VEST

CODE : 03NEW0200975  
RÉF. FRNS. : 0200975

IDAHO JACKET

CODE : 03NEW0200977  
RÉF. FRNS. : 0200977



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



## MASCOT® WORKWEAR



## SURCHEMISE FOURRÉE

HOMME

**Surchemise fourrée.** Fermeture boutons-pression. Poches poitrine sous rabat. Poches latérales avec fermeture bouton-pression. Poignets ajustables. Renforts sur les épaules.

CODE : 03MAS23104-446  
RÉF. FRNS. : 23104-446  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester ; 270 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



## PANTALON ULTIMATE STRETCH

HOMME

**Pantalón full stretch.** Poches genouillères ajustables. Ceinture avec passants. Braguette zippée. Jambes ergonomiques. Multiples poches. Effets rétroréfléchissants. Ourlet +3 cm. Existe en 3 longueurs d'E.J.

CODE : 03MAS22379-311  
RÉF. FRNS. : 22379-311  
TAILLE : 36 à 62  
MATIÈRE : 92% Polyamide, 8% Élasthanne ; 235 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



## VESTE FOURRURE

HOMME

**Veste sherpa.** Fermeture zippée devant. Poche poitrine zippée. Poches latérales. Renfort au niveau des poches avant. Bande élastique au niveau des poignets et du bord inférieur.

## GILET FOURRRURE

HOMME

Version gilet sans manche sherpa.

TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 80% Polyester recyclé, 20% Polyester ; 460 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

VESTE

CODE : 03MAS22303-682  
RÉF. FRNS. : 22303-682

GILET

CODE : 03MAS22465-682  
RÉF. FRNS. : 22465-682





RÉGLABLE PAR FERMETURE  
À GLISSIÈRE SUR LES CÔTÉS  
POUR ADAPTER LA TAILLE



**G-HEAT**

## POLAIRE CHAUFFANTE

MIXTE

**Polaire chauffante sans manches.** Col montant. Fermeture centrale zippée. Poche poitrine zippée. Bouton ON/OFF poitrine. Poches basses avec zip sous passepoil. 3 niveaux de température. Zones de chauffe : 1 au milieu du dos, 2 au niveau des lombaires et 2 au niveau des poches. Jusqu'à 7h d'autonomie. Batterie incluse.

## SOFTSHELL CHAUFFANTE

MIXTE

**Veste softshell chauffante.** Capuche amovible. Col montant. Fermeture zippée sous patte. Bouton ON/OFF poitrine. Poches basses. Bas de manches et veste réglables. 3 niveaux de température. Sélection de la zone de chauffe avant et/ou arrière : 1 au niveau du dos, 1 au niveau du cou et 2 au dessus des poches avant. Jusqu'à 7h d'autonomie. Batterie incluse.

LES PLUS - Déperlante - Coupe-vent



### POLAIRE

CODE : 03GHEHV03

RÉF. FRNS. : HV03

TAILLE : XS-M à 2XL-5XL

MATIÈRE : 100% Polyester

LAVAGE : 30°C

### SOFTSHELL

CODE : 03GHEHV05

RÉF. FRNS. : HV05

TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : Matière pour SOFTSHELL

CHAUFFANTE : 96% Polyester,

4% Spandex. Doublure polaire :

100% Polyester

LAVAGE : 30°C



DOUBLURE DOS  
EN ALUMINIUM



**T2S**

## HOWELL

MIXTE

**Bodywarmer chauffant.** Col montant. Fermeture zippée sous patte et protège-menton. Multiples poches dont 1 poche intérieure zippée avec câble électrique. Indicateur de température intégrée. 3 patches chauffants. Bouton ON/OFF bas de veste. 3 niveaux de température. Batterie non incluse. Compatible avec les parka KITA et T2S.

CODE : 03T2SHOWELL

RÉF. FRNS. : BODYWHOWE03NA

TAILLE : 0 à 3

MATIÈRE : Tissu micro Ripstop stretch laminé 2 couches : 150 g/m<sup>2</sup> + Ouate 100%

Polyester : 160 g/m<sup>2</sup>. Maille interlock : 91% Polyester, 9% Spandex : 320 g/m<sup>2</sup>.

Doublure aluminisée au dos. Taffetas : 100% Polyester : 55 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 30°C

## BATTERIE

Batterie Lithium-on 10 000mAh | Jusqu'à 7h d'autonomie.

CODE : 03T2SBATTE0001

RÉF. FRNS. : BATTE0001

MATIÈRE : Lithium-on



**G-HEAT**



## SOUS-GANTS CHAUFFANTS

**Sous-gants chauffants support coupé cousu.** Bouton ON/OFF sur poignets. 3 niveaux de température. Zones de chauffe sur le dos et le dessus des doigts. Jusqu'à 6h d'autonomie.

LES PLUS - Index et pouce tactiles  
- Jusqu'à 6h d'autonomie



CODE : 02GHEGL07

RÉF. FRNS. : GL07

TAILLE : XS à 3XL

MATIÈRE : 70% Polyester, 20% Néoprène, 10% Coton

LAVAGE : 30°C



## GANTS CHAUFFANTS FINS

**Gants chauffants support coupé cousu.** Grip sur la paume finition nid d'abeille. Serrage poignet auto-agrippant. Bouton ON/OFF sur poignets. 3 niveaux de température. Zones de chauffe sur le dos et le dessus des doigts. Jusqu'à 6h d'autonomie.

LE PLUS - Index et pouce tactiles



CODE : 02GHEGL01

RÉF. FRNS. : GL01

TAILLE : XS à 3XL

MATIÈRE : Extérieur : 92% Polyester, 8% Élasthane,

Grip Silicone. Intérieur : 100% Polyester

LAVAGE : 30°C



## GANTS CUIR CHAUFFANTS

**Gants cuir chauffants support coupé cousu.** Renfort pouce-index. Serrage élastiquée au poignet. Bouton ON/OFF sur poignets. 3 niveaux de température. Zones de chauffe sur le dos et le dessus des doigts. Jusqu'à 6h d'autonomie.

LE PLUS - 3 niveaux de température



CODE : 02GHEGP01

RÉF. FRNS. : GP01

TAILLE : S à 2XL

MATIÈRE : Extérieur : 90% Cuir, 10% Polyester.

Intérieur : 100% Polyester

NORME : EN 388 : 2122X



**G-HEAT**

## T-SHIRT RAFFRAÎCHISSANT ANTI-UV

HOMME

T-shirt. Col rond. Bande de propreté ton sur ton. Manches courtes ou manches longues. Empiècement aux côtés. Anti-UV UPF 50+.

TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : Matière principale : 100% Polyester.  
Empiècement : 80% Polyamide, 20% Élasthanne

LAVAGE : 30°C

**MANCHES COURTES**

CODE : 03GHETS01  
RÉF. FRNS. : TS01

**MANCHES LONGUES**

CODE : 03GHETS02  
RÉF. FRNS. : TS02



**G-HEAT**

## CASQUETTE RAFFRAÎCHISSANTE

Casquette rafraîchissante. Bande en tissu qui absorbe la sueur. Bande auto-agrippante à l'arrière ajustable.

CODE : 03GHECP06

RÉF. FRNS. : CP06

TAILLE : TU

MATIÈRE : Extérieur : 100% Nylon. Intérieur : 67% Polyester, 33% Polymère. Doublure : 95% Polyester, 5% Coton

LAVAGE : 30°C



**G-HEAT**

## SOUS-CASQUE RAFFRAÎCHISSANT

Sous-casque rafraîchissant. Protection nuque. Technologie Polycool. Respirant, léger et confortable.

CODE : 03GHECP01  
RÉF. FRNS. : CP01

TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Polyester

## GILET RAFFRAÎCHISSANT

MIXTE

Gilet rafraîchissant. Fermeture centrale zippée. Bande souple aux côtés. Réduit la température corporelle.

CODE : 03GHEEV05  
RÉF. FRNS. : EV05  
TAILLE : S-M à 2XL-3XL

MATIÈRE : Extérieur : 100% Polyester.  
Tissu imprégné : 53% Polyester, 47% Cellulose  
LAVAGE : 30°C

**PIP**

## EZ-COOL MAX

Serviette rafraîchissante. Réduit la température lorsqu'elle est trempée dans l'eau et activée. Protection contre les UV et anti-odeurs. Réutilisable et lavable. Tube de rangement avec clip de fixation.

CODE : 03PIPEZ-COOLMAX  
RÉF. FRNS. : 396-EZ900  
MATIÈRE : 55% Nylon, 45% Polyester





PORTWEST

**T-SHIRT ML THERMIQUE** HOMME

T-shirt thermique à manches longues. Col rond et bas de manches en bord-côte.

**CALEÇON THERMIQUE** HOMME

Caleçon thermique à taille élastiquée. Bas de jambes ajustés en bord-côte.

TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)

MATIÈRE : 50% Coton, 50% Polyester ; 200 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**T-SHIRT**

CODE : 03PORB123

RÉF. FRNS. : B123

**CALEÇON**

CODE : 03PORB121

RÉF. FRNS. : B121



CRAFT

**CORE DRY BASELAYER SET** HOMME-FEMME

Ensemble de sous-vêtements thermiques homme et femme. T-shirt manches longues et caleçon long. Tricot en canal pour évacuation de la transpiration. Coutures plates.

**LE PLUS -** Évacuation de la transpiration

TAILLE : XS à 3XL

MATIÈRE : 100% Polyester recyclé ; 150 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**HOMME**

CODE : 03NEW1909707

RÉF. FRNS. : 1909707

**FEMME**

CODE : 03NEW1909706

RÉF. FRNS. : 1909706

HH  
workwear**LIFA** HOMME**CREWNECK**

T-shirt thermique, col rond. Sans coutures aux épaules et sur les côtés. Manches longues avec détails contrastés aux poignets.

**PANT**

Caleçon thermique, taille élastiquée. Bas de jambes finition en bord-côte. Sans coutures sur les côtés. | Maille Lifa® Max.

**LE PLUS -** Coutures plates

TAILLE : XS à 4XL

MATIÈRE : 100% Polypropylène ; 125 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**CREWNECK**

CODE : 03HEL75105

RÉF. FRNS. : 75105

**PANT**

CODE : 03HEL75505

RÉF. FRNS. : 75505



PROACT

**SAC DE SPORT**

Sac de sport. Compartiment principal avec 2 poches latérales. Compartiment range-chaussures. Lanière d'épaule amovible. Porte-étiquette sur le côté. Capacité : 85 L.

CODE : 03TOPPA531

RÉF. FRNS. : PA531

TAILLE : 85 L

MATIÈRE : 100% Polyester

HH  
workwear**LIFA MERINO** HOMME-FEMME**HALF ZIP**

T-shirt thermique homme et femme, manches longues. Col montant fermé par zip. Épaules sans coutures latérales. Coutures plates pour plus de confort.

**PANTALON**

Pantalon thermique homme et femme. Lifa® Merino. Élastique à la taille. Soufflet à l'entrejambe. Coutures plates.

**LES PLUS -** Laine Mérimos - Evacuation de la transpirationMATIÈRE : 57% Laine mérinos, 43% Polypropylène ; 215 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

**HOMME****HALF ZIP**

CODE : 03HEL75107

RÉF. FRNS. : 75107

TAILLE : XS à 4XL

**PANTALON**

CODE : 03HEL75506

RÉF. FRNS. : 75506

TAILLE : XS à 4XL

**FEMME****HALF ZIP**

CODE : 03HEL75210

RÉF. FRNS. : 75210

TAILLE : XS à 3XL (selon coloris)

**PANTALON**

CODE : 03HEL75520

RÉF. FRNS. : 75520

TAILLE : XS à 3XL (Navy : XS à 2XL)





carhartt

### ACRYLIC WATCH HAT

Bonnet tricoté maille double épaisseur. Revers avec logo Carhartt® cousu.

CODE : 03SEEA18  
 RÉF. FRNS. : A18  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 100% Polyacrylique



HH  
 workwear

### LIFA® MÉRINOS

Bonnet LIFA® Mérinos entièrement doublé. Coutures plates. | Technologie Lifa® Stay Warm.

CODE : 03HEL79705  
 RÉF. FRNS. : 79705  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 57% Laine Mérinos, 43% Polypropylène ; 215 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C



carhartt

### ODESSA CAP

Casquette avec visière pré-incurvée. Bandeau Fast Dry®. Ajustable par fermeture scratch au dos. Logo Carhartt® devant et arrière.

LE PLUS - Évacuation de l'humidité

CODE : 03SEE100289  
 RÉF. FRNS. : 100289  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 100% Coton



kup

### ORLANDO

Casquette avec visière préformée. Tranche de la visière de couleur contrastée. Fermeture arrière réglable par boucle métallique argent et passant.

CODE : 03TOPKP011  
 RÉF. FRNS. : KP011  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : Sergé ; 100% Coton ; 260 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 30°C



CLIQUE

### HUBERT

Bonnet unisexe tricoté. Bord retourné. Souple.

CODE : 03NEW024128  
 RÉF. FRNS. : 024128  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 100% Acrylique  
 LAVAGE : 40°C



PORTWEST

### BEANIE

Bonnet LED amovible avant et arrière. 3 modes d'éclairage. Rechargeable par port USB. | Jusqu'à 4h d'autonomie.

CODE : 03PORB029  
 RÉF. FRNS. : B029  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 100% Acrylique ; 157 g/m<sup>2</sup>



FLEXFIT  
 87 YEARS

### FLEXFIT

Casquette avec bandeau absorbant Flexfit®. Visière incurvée avec 8 rangées de surpiqûres. Ciellets d'aération. Tour de tête extensible.

LE PLUS - Nombreux coloris

CODE : 03TOPFL6277  
 RÉF. FRNS. : FL6277  
 TAILLE : S-M à 2XL  
 MATIÈRE : 63% Polyester, 34% Coton, 3% PU Spandex ; 269 g/m<sup>2</sup>



FLEXFIT  
 87 YEARS

### FLEXFIT MESH

Casquette avec bandeau absorbant Flexfit®. Visière incurvée avec 8 rangées de surpiqûres. Ciellets d'aération. Tour de tête extensible. Arrière maille filet.

CODE : 03TOPFL6511  
 RÉF. FRNS. : FL6511  
 TAILLE : S-M à L-XL  
 MATIÈRE : 60% Coton, 40% Polyester. Filet : 95% Polyester, 5% Élasthanne ; 210 g/m<sup>2</sup>



Beechfield  
 ORIGINAL HEADWEAR

### BONNET À PATCH ORIGINAL

Bonnet à patch original. Patch frontal 100% coton pour faciliter le marquage (5x10 cm). Doublé.

CODE : 03TOPB445  
 RÉF. FRNS. : B445  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 100% Acrylique.  
 Patch : 100% Coton ; 77 g/m<sup>2</sup>



# LE MUST

SAFETY

## ORIGINAL ECOSTRETCH

Tour de cou multifonctionnel, flexible. Protection solaire et sans coutures. Ajustement dans 4 directions. Confort optimal. | Existe en variant : Polar et Fire Resistant.

CODE : 03BUFFORIGINALECOSTRETCH  
 RÉF. FRNS. : 119403  
 TAILLE : TU

MATIÈRE : 95% Polyester recyclé, 5% Élasthanne  
 LAVAGE : 40°C



# LES MÉTIER.



# LES MÉT TIÈ



## LES NORMES DES MÉTIERS SPÉCIFIQUES

BÛCHERONNAGE

ÉLAGAGE

DÉBROUSSAILLAGE

ESPACES VERTS

128

129

130

131

132

PEINTRES, MÉTIERS DU PLÂTRE

AMBULANCIERS

AGROALIMENTAIRE

COMPAGNONS

133

136

138

140

# LES NORMES DES MÉTIERS SPÉCIFIQUES

## EN 11393 : VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LES UTILISATEURS DE SCIÉS À CHAÎNE

La norme EN 11393 : 2019 spécifie les exigences des pantalons, vestes et gants de protection contre les lésions par scie à chaîne. Cette norme remplace la norme la norme EN 381. Ces équipements offrent un système de protection anticoupeure spécifiquement adapté à ces outillages portatifs. Ils sont catégorisés en différents modèles selon la zone protégée.

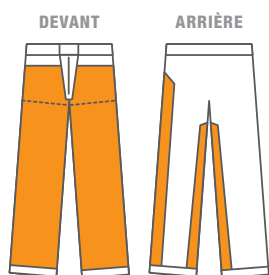


- **Classe 0** : 16 m/s
- **Classe 1** : 20 m/s
- **Classe 2** : 24 m/s
- **Classe 3** : 28 m/s

Sur l'EPI, le pictogramme de la norme doit indiquer la classe atteinte, qui dépend de la vitesse de la scie à chaîne arrêtée par l'EPI. La notice d'utilisation doit comporter l'avertissement : « N'assure pas une protection contre tous les risques liés à une scie à chaîne »

Classe X

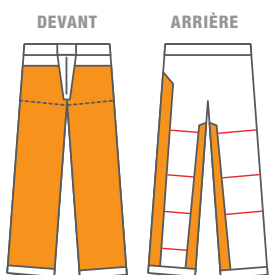
### PROTECTION DES JAMBES : EN 11393-2



#### TYPE A

Pour les pantalons et jambières

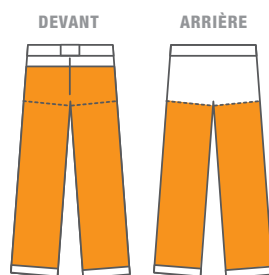
180°



#### TYPE B

Pour les protèges pantalons

180°



#### TYPE C

Pour les pantalons et jambières

360°

#### Comment choisir :

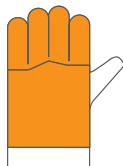
- + **Type A** : travaux forestiers ordinaires par des bûcherons professionnels ayant été parfaitement formés et instruits.
- + **Type B** : pour des travaux occasionnels avec des scies à chaîne.
- + **Type C** : utilisateurs qui manipulent des scies à chaîne de manière ponctuelle ou exceptionnelle.

### GANTS : EN 11393-4



#### MODÈLE A :

le système anticoupeure couvre uniquement le métacarpe.



#### MODÈLE B :

le système anticoupeure couvre le métacarpe et le dos des doigts (sauf le pouce). Ce modèle doit être le choix par défaut. Le modèle A n'est utile que pour un plus grand besoin de dextérité.

- + **Type 1** : Protection de la main gauche et de la main droite.
- + **Type 2** : Protection de la main gauche uniquement (la main droite tient la machine).

### VESTES : EN 11393-6



#### MODÈLE A :

le système anticoupeure couvre au moins 80% des manches et s'arrête à moins de 70mm du bas de manches.



#### MODÈLE B :

le système anticoupeure couvre la quasi-totalité de la face avant de la veste, et la quasi-totalité de la manche.





### AUVÉ

Veste anticoupure Classe 1 Design A. Col montant. Fermeture zippée à rabat fermé. Bandes rétroréfléchissantes segmentées. Plusieurs poches. Réglage poignets par auto-agrippant. Système de ventilation sous les bras, à l'avant et au dos. Dos rallongé. Protection 8/11 couches, renforts épaules et bas de manches.

### AUPA

Pantalon anticoupure Classe 1 Design A. Ceinture élastiquée doublement boutonnée. Doublure extensible. Tissu déperlant. Ourlet élastiqué avec crochet de fixation anti-happement. Bavette enveloppante au dos avec boutons. 5 couches de protection.

TAILLE : XS à 4XL

LAVAGE : 40°C

**AUVÉ**  
**CODE :** 03SLDAUVE  
**RÉF. FRNS. :** AUVÉ  
**MATIÈRE :** 100% Polyester recyclé : 180g/m<sup>2</sup>, Protection : 100% Polyester 160 g/m<sup>2</sup>, Renforts 100% Polyester 600D enduit PU : 295g/m<sup>2</sup>  
**NORME :** EN 11393-6 : Classe 1 Design A

**AUPA**  
**CODE :** 03SLDAUPA  
**RÉF. FRNS. :** AUPA  
**MATIÈRE :** 100% Polyester recyclé : 180g/m<sup>2</sup>, Protection : 100% Polyester 160 g/m<sup>2</sup>  
**NORME :** EN 11393-2 : Classe 1 Design A



### AUPA

Pantalon anticoupure AUPA version Classe 3 Design A. 8 couches de protection.

LE PLUS - Déperlant

### GLOW

Pantalon haute visibilité anticoupure AUPA version Classe 3 Design A. 9 couches de protection.

LE PLUS - Déperlant

**MATIÈRE :** 100% Polyester recyclé : 180g/m<sup>2</sup>, Protection : 100% Polyester 160 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 40°C

**AUPA**  
**CODE :** 03SLDAUPA3A  
**RÉF. FRNS. :** AUPA3A  
**TAILLE :** XS à 4XL  
**NORME :** EN 11393-2 : Classe 3 Design A

**GLOW**  
**CODE :** 03SLDHVPA3  
**RÉF. FRNS. :** HVPA3  
**TAILLE :** XS à 3XL  
**NORME :** EN 11393-2 : Classe 3 Design A ; EN 20471 : Classe 2



### GANTS SCIE À CHAÎNE

Gants de protection scie à chaîne Classe 1 Design A Type 2 (protection gauche). Paume en cuir pleine fleur renforcée de textile enduit de caoutchouc. Dos extensible, poignet élastiqué fermé par bande auto-agrippante.

**CODE :** 02SLDFRMAGAC  
**RÉF. FRNS. :** FRMAGAC  
**TAILLE :** 8 à 12  
**MATIÈRE :** Cuir, Nylon  
**NORME :** EN 21420 ; EN 388 : 3232X ; EN 11393-4 : Classe 1 Design A Type 2



### AUMA

Manchettes mixtes. 9 couches de protection. Élastique de serrage avec stop-cordon. Poignet bord-côte élastiqué. Manchettes doublées et extensibles.

LE PLUS - Hydrofuge

**CODE :** 03SLDAUMA  
**RÉF. FRNS. :** AUMA  
**TAILLE :** TU  
**MATIÈRE :** 100% Polyester ; 150 g/m<sup>2</sup>  
**NORME :** EN 381-11 : Classe 1 (20m/s)  
**LAVAGE :** 40°C



### GUÊTRES SCIE À CHAÎNE

Guêtres scie à chaîne. Fermeture à brides de fixation rapide facilitant l'utilisation. Tissu déperlant. À utiliser avec des chaussures de sécurité conforme à la norme EN ISO 20345 type C ou type D.

**CODE :** 03SLDACGUE  
**RÉF. FRNS. :** ACGUE  
**TAILLE :** TU  
**MATIÈRE :** Tissu déperlant  
**NORME :** 11393-5 : Classe 1 (20 m/s)  
**LAVAGE :** 40°C



### BRETelles

Bretelles 3 en 1. Attache par boutons, pinces ou bride. Réglage par scratch.

**CODE :** 03SLDACBR02  
**RÉF. FRNS. :** ACBR02  
**TAILLE :** TU  
**MATIÈRE :** Polyester, Élasthanne, Cuir  
**LAVAGE :** 30°C





### SHINOBI

Veste de travail mixte. Col droit. Fermeture à glissière. Nombreuses poches. Manches réglables par auto-agrippant. Dos rallongé. Ventilation dos et sous les bras.

LES PLUS - Stretch - Déperlant

CODE : 03SIO SHINOBI  
 RÉF. FRNS. : 1SKO  
 TAILLE : XS à 3XL  
 MATIÈRE : 89% Polyester,  
 11% Élasthanne ; 250 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 17353 : Type A



### INNOVATOR

Pantalon homme. Ceinture élastiquée. Braguette fermeture zippée et 2 boutons. 2 poches basses zippées. 1 poche cuisse zippée. 1 poche arrière zippée sous rabat. Protection avant à 6 couches.

LE PLUS - Léger

CODE : 03SIO INNOVATOR  
 RÉF. FRNS. : 1SPV  
 TAILLE : XS à 3XL  
 MATIÈRE : Maille: 60% PET recyclé,  
 40% Polyamide: 230 g/m<sup>2</sup>,  
 Tissu extérieur : Pezatec 100%

Polyamide Cordura® : 155g/m<sup>2</sup>  
 Piècements : Pezaflex  
 94% Polyamide Cordura®,  
 6% Élasthanne : 200 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C  
 NORME : EN 11393-2 : Classe 1 Design A



### REFLEX

Pantalon anticoupeure Classe 1 Design A. Ceinture élastiquée, passants et fixation pour bretelles. Braguette zippée et boutons-pression. Nombreuses poches. Zip de ventilation à l'arrière des jambes. Protection avant à 6 couches.

### T-FLEX

Version avec protection des mollets.

LES PLUS - Stretch - Déperlant

MATIÈRE : 93% Polyamide, 7% Élasthanne ; 240 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C  
 NORME : EN 11393-2 : Classe 1 Design A

REFLEX  
 CODE : 03SIO REFLEX  
 RÉF. FRNS. : 1XRP  
 TAILLE : XS à 3XL



TISSU ÉTANCHE  
 ANTICAPILLARITÉ  
 EN BAS DE JAMBE

T-FLEX  
 CODE : 03SIO T-FLEX  
 RÉF. FRNS. : 1XRU  
 TAILLE : XS à 2XL



NEW

TISSU ÉTANCHE  
 ANTICAPILLARITÉ  
 EN BAS DE JAMBE



### GRIZZLY 2.0

Chaussures de sécurité anticoupeure mixtes. Tige en Hypertex orange. Semelle de propreté en PU à mémoire de forme. Sur-embout. Semelle externe Vibram® Teton tout-terrain.

CODE : 03SIO GRIZZLY 2.0  
 RÉF. FRNS. : 3SIC  
 TAILLE : 38 à 48  
 MATIÈRE : 55% Polyamide, 40%  
 Polyuréthane, 5% Polyester ; 390 g/m<sup>2</sup>  
 NORME : EN 17249 : EN 20345 ; Classe 2



### CASQUE FORESTIER COMPLET

Casque PE. Visière grillagée en acier. Coquilles anti-bruit. Tour de tête réglable (52-62 cm). Basane synthétique antiallergique. Protège-nuque.

CODE : 03SLD CA01  
 RÉF. FRNS. : CA01  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : Polyéthylène ; 72 g/m<sup>2</sup>  
 NORME : EN 397 ; EN 352-3 ; EN 1731





### GREENCLIPPER

**Jambières de débroussaillage.** Fermeture par ceinture élastique et boucle. Renfort avant en SIOPOR®. Mousse fixe résistante aux impacts. Système de fermeture à clips.

CODE : 03SIOGREENCLIPPER  
 RÉF. FRNS. : 1RBC  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 67% Polyester,  
 33% Coton ; 250 g/m<sup>2</sup>  
 NORME : EN 14404  
 LAVAGE : 40°C



### GUÈTRES DE DÉBROUSSAILLAGE

**Guêtres de débroussaillage.** Fermeture à glissière intérieure. Câble en métal et fermeture avec broche simple pour fixation chaussures. Mousse absorbant les impacts et/ou les vibrations.

CODE : 03SIO1SX4  
 RÉF. FRNS. : 1SX4  
 TAILLE : TU  
 MATIÈRE : 100% Polyester,  
 Enduction PU ; 195 g/m<sup>2</sup>



### HANDY FLASH

**Veste de débroussaillage mixte.** Col droit. Fermeture zippée à rabat. 1 poche poitrine enfilée avec fermeture zippée. Poignets finition bord-côte. Dos rallongé.

CODE : 03SIOHANDYFLASH  
 RÉF. FRNS. : 1RBK  
 TAILLE : S à 3XL  
 MATIÈRE : 80% Polyester, 20% Coton ;  
 200 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 3



# SHINOBI

## Veste de travail

- EN 17353
- Col ergonomique
- Renfort au niveau des épaules
- Ventilation des aisselles et du dos
- Grand empiècement de couleur vive sur les bras et la poitrine



SYNQ®



SUR CETTE PAGE

MODÈLES HOMME

DISPONIBLE EN 6 COLORIS



MODÈLES FEMME

DISPONIBLE EN 4 COLORIS



STUNTER

HOMME-FEMME

Veste softshell 3 couches homme et femme avec capuche fixe ajustable. Col droit. Fermeture milieu devant zippée. Plusieurs poches. Bande auto-agrippante au niveau des manches.



LE PLUS - Étanchéité 21.000 mm

MATIÈRE : 94% Polyester recyclé, 6% Élasthanne, membrane TPE recyclée, polaire 100% Polyester recyclé ; 315 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

HOMME  
CODE : 03SIOSTUNTERH  
RÉF. FRNS. : 600W  
TAILLE : XS à 4XL

FEMME  
CODE : 03SIOSTUNTERF  
RÉF. FRNS. : 650W  
TAILLE : XS à 2XL



SQOOT

HOMME-FEMME

Pantalon bi-matières poches genouillères homme et femme. Ceinture 5 passants. Anneau en "D". Passant pour bretelles. Braguette zippée avec 1 bouton. Plusieurs poches. Empiècements stretch Cordura®. 3 longueurs d'entrejambe disponibles pour la coupe homme (+5 cm).



MATIÈRE : 65% Polyester recyclé, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 14404

HOMME  
CODE : 03SIOSQOOTH  
RÉF. FRNS. : 106W  
TAILLE : 42 à 66 (E.J. standard) 44-58 (E.J. long & court)  
LAVAGE : 60°C

FEMME  
CODE : 03SIOSQOOTF  
RÉF. FRNS. : 156W  
TAILLE : 34 à 54

SQOPE

HOMME

Bermuda de service bi-matières homme. Ceinture élastiquée 8 passants. Anneau en "D" détachable. Braguette fermeture zippée avec 1 bouton. Plusieurs poches. Empiècements stretch Cordura.



CODE : 03SIOSQOPE  
RÉF. FRNS. : 205W  
TAILLE : 42 à 66  
MATIÈRE : 65% Polyester recyclé, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C

///  
///  
Étanchéité : 12.000 MM

SPECIAL PLUIE



KEEPER

HOMME-FEMME

Pantalon poches genouillères homme et femme. Ceinture 7 passants. Anneau en "D". Passant pour bretelles. Braguette zippée avec 1 bouton. Plusieurs poches. Ourlet ajustable. 3 longueurs d'entrejambes disponibles pour la coupe homme (+5 cm).



MATIÈRE : 65% Polyester recyclé, 35% Coton.  
Renforts : 100% Polyamide Cordura® ; 245 g/m<sup>2</sup>

HOMME  
CODE : 03SIOKEEPERH  
RÉF. FRNS. : 101W  
TAILLE : 42 à 66  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404

FEMME  
CODE : 03SIOKEEPERF  
RÉF. FRNS. : 151W  
TAILLE : 34 à 54

CATCHER

HOMME-FEMME

Veste de pluie homme ou femme. Capuche amovible et ajustable. Col droit. Anneau en "D" amovible. Fermeture zippée. Manches avec bande auto-agrippante.

TANDEM

MIXTE

Pantalon de pluie mixte. Ceinture 5 passants. Braguette zippée avec 1 bouton. 2 poches avant zippées. Fermeture glissière en bas de jambe sous rabat avec bande auto-agrippante.

MATIÈRE : 100% Polyester + membrane PU ; 215 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 343 ; 4,4,X

CATCHER - HOMME  
CODE : 03SIOCATCHERH  
RÉF. FRNS. : 703W  
TAILLE : XS à 4XL

CATCHER - FEMME  
CODE : 03SIOCATCHERF  
RÉF. FRNS. : 753W  
TAILLE : XS à 2XL

TWANDEM  
CODE : 03SIOTANDEM  
RÉF. FRNS. : 102W  
TAILLE : XS à 4XL

# SYNQ<sup>®</sup>

## WORKWEAR



MÉTIER

SIOEN

IN  
SYNQ<sup>®</sup>  
WORKS  
WELL.

**C'est un fait. Pas un slogan.**

Chaque professionnel en est conscient: si vous travaillez avec une personne qui est parfaitement synchronisée avec vous, tout sera plus simple.

C'est pour cette raison que **SYNQ workwear** fait équipe avec des professionnels passionnés. En offrant des vêtements de travail robustes et de haute qualité avec la bonne coupe, les bonnes fonctionnalités, le bon look et la bonne protection.

[synqworkwear.com](http://synqworkwear.com)

# LE BON PLAN



## LAFONT

### ACCESS STRETCH

MIXTE

**Pantalon stretch.** Ceinture avec réhausse dos, élastiquée aux côtés, fermée par bouton rivet. Nombreuses poches porte-outils. Poches genouillères en Oxford 900D. Mercerie tout plastique. E.J. : 82 cm.

CODE : 03LAFACCESSSTRETCH

RÉF. FRNS. : 1AXSTRCH

TAILLE : 36 à 60

MATIÈRE : 60% Coton, 38% Polyester, 2% Élasthanne ; 280 g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 14404

LAVAGE : 40°C



## PORTWEST

### GENOUILLÈRES SUPER GEL

**Genouillères.** Sangles ergonomiques. Inserts en gel de silicone.

CODE : 03PORKP30

RÉF. FRNS. : KP30

TAILLE : TU

MATIÈRE :

NORME : EN 14404



## KARIBAN

### CASUAL

HOMME-FEMME

**Polo homme et femme,** col en bord-côte, patte de boutonnage 3 boutons. Bande de propreté contrastée à l'encolure. Fentes latérales. Manches courtes, bas de manches finition bord-côte. Finition double aiguille bas de vêtement. Maille piquée. Coupé cousu. Existe en version manches longues : homme : K243 et femme : K244.

LES PLUS - Lavable à 60°C - Idéal pour le marquage - Nombreux coloris ///

MATIÈRE : 100% Coton (sauf coloris Oxford grey : 90% Coton, 10% Viscose) ; 220 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C (sauf coloris oxford grey : 40°C)

HOMME

CODE : 03TOPK241

RÉF. FRNS. : K241

TAILLE : S à 4XL

FEMME

CODE : 03TOPK242

RÉF. FRNS. : K242

TAILLE : XS à 3XL



## CLIQUE

### PREMIUM LONG-T

MIXTE

**T-shirt extra long mixte.** Col en bord-côte 1x1. Bande de propreté. Manches courtes.

CODE : 03NEW029356

RÉF. FRNS. : 029356

TAILLE : XS à 5XL

MATIÈRE : 100% Coton peigné ; 180 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C





**DASSY**  
FITS THE JOB

## BOSTON

HOMME-FEMME

Pantalon homme et femme à poches genouillères. Ceinture réglable par élastique au dos. Multiples poches. Renforts poches genoux en Cordura®. Triples surpiqûres contrastées. E. J. : 81 cm (+ 5 cm). 3 longueurs disponibles.

**MATIÈRE :** 65% Polyester, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup> (Version homme existe en 300 g/m<sup>2</sup>)  
**LAVAGE :** 60°C  
**NORME :** EN 14404

**HOMME**

**CODE :** 03DASBOSTON245GH / 03DASBOSTON300G  
**RÉF. FRNS. :** BOSTON  
**TAILLE :** 36 à 66

**FEMME**

**CODE :** 03DASBOSTON245F  
**RÉF. FRNS. :** BOSTON WOMEN  
**TAILLE :** 34 à 52



15  
coloris



**MASCOT®  
WORKWEAR**

## PANTALON PG

HOMME

Pantalon homme avec poches genouillères en Cordura®. Ceinture élastiquée 7 passants. Braguette fermeture zippée avec 1 bouton. Plusieurs poches.

**CODE :** 03MAS22479-230  
**RÉF. FRNS. :** 22479-230  
**TAILLE :** 42 à 58  
**MATIÈRE :** 50% Coton,  
50% Polyester ; 205 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN ISO 15797



PAIRE DE  
POCHES  
SYSTÈME  
CLICK  
POCKET.

## POCHES FLOTTANTES

Poches système Click Pocket. Poche de rangement pinces, 1 poche zippée, 1 sangle pour le ruban de masquage. 3 poches porte-outils. Dimensions : 20 x 25 cm.

**CODE :** 03MAS22950-012  
**RÉF. FRNS. :** 22950-012  
**TAILLE :** TU

**MATIÈRE :** 100% Polyamide Cordura® ;  
220 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 40°C



INTÉRIEUR EN  
MOLLETON  
GRATTÉ



14  
coloris

**CLIQUE**

## BASIC HALF ZIP

MIXTE

Sweat-shirt 1/2 zip YKK®. Col montant doublé. Bande de propreté. Poignets et taille avec bord-côte. Intérieur en molleton gratté. | Zip Metalux antistatique et anti-griffure.

**CODE :** 03NEW021033  
**RÉF. FRNS. :** 021033

**TAILLE :** XS à 5XL (selon coloris)

**MATIÈRE :** 65% Polyester, 35% Coton ;

280 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
**LAVAGE :** 40°C

**DASSY**  
FITS THE JOB

## ROMA

HOMME

Bermuda. Braguette à glissière fermée par bouton. Multiples poches porte-outils. Élastique dos réglable. | Triple surpiqûres. E.J. : 24 cm.

**CODE :** 03DASROMA  
**RÉF. FRNS. :** ROMA  
**TAILLE :** 36 à 68 (selon coloris)

**MATIÈRE :** 65% Polyester, 35% Coton  
; 245 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 60°C





### BRYONE

MIXTE

**Veste softshell col montant.** Fermeture à glissière cachée. Manches amovibles, 2 brassards rétro réfléchissants, finition bas de manches biais élastiqué. Bas de vêtement réglable par cordon élastiqué et stopper. Système d'attache au dos et bas de manches pour insérer dans parka KYRILL.

**LES PLUS** ///

- Manches amovibles - 2 bandes rétro réfléchissantes - 2 poches zippées avant
- Poche poitrine à fermeture à glissière étanche rétro réfléchissante

CODE : 03LAFBRYONE  
 RÉF. FRNS. : 2BRY  
 TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : Ripstop 3 couches Softshell  
 89% Polyester, 11% Polyuréthane /  
 Thermoplastique ; 360 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C



### ACONIT

HOMME-FEMME



**Pantalon homme ou femme.** Ceinture côtés élastiqués, fermée par 1 bouton, braguette zippée. 2 poches italiennes. 2 poches revolver plaquées aux dos. Panneaux d'aisance à l'entrejambe, 2 pinces jambes dos. E.J. femme : 78 cm / homme : 82 cm.

**LES PLUS** ///

- Déperlant - Bas de jambes élastiqués
- 2 poches à soufflet cuisses avec rabat et fermeture par auto-agrippant
- Bandes rétro réfléchissantes 50 mm

CODE : 03LAFACONITH / 03LAFACONITF  
 RÉF. FRNS. : 1ACOH / 1ACOF  
 TAILLE : 0 à 6

MATIÈRE : 67% Polyester,  
 33% Coton ; 240 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
 NORME : EN 15797; EN 17353 : TYPE B2



### AMBULANCIER

HOMME-FEMME

**Pantalon ambulancier homme ou femme.** Ceinture élastique côtés avec 7 passants. Braguette zippée. 2 poches italiennes. 2 poches arrière à rabat fermé par auto-agrippant. E.J. : 78 cm (+ 6 cm).

**LES PLUS** ///

- 2 poches cuisses à rabat fermé par auto-agrippant
- Poche stylo sur cuisse droite
- Bandes rétro réfléchissantes 30 mm

CODE : 03REMAMBULANCIERH / 03REMAMBULANCIERF  
 RÉF. FRNS. : 5200.H / 5200.F  
 TAILLE : 36 à 62 / 34 à 56  
 MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C



### T-SHIRT

HOMME-FEMME

**T-shirt homme ou femme.** Col rond avec élasthanne. Manches courtes. Finition bas de manche en bord-côte. Finition double aiguille bas de vêtement. Liserés contrastants épaules et bas de manches.

**LES PLUS** ///

- Lavable à 60°C - Traitement anti-boulochage

CODE : 03TOPWK3020 / 03TOPWK3021  
 RÉF. FRNS. : WK3020 / WK3021  
 TAILLE : S à 5XL / XS à 3XL  
 MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 190 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C



### URGENCE 2

MIXTE

**Gilet col montant doublé en polaire.** Fermeture à glissière. Empiècement épaules passepoil rétro réfléchissant. 1 poche portable. 1 poche portefeuille. 2 poches basses. Dos protège reins.

**LE PLUS - Doublé polaire** ///

CODE : 03MOLURGENCE2  
 RÉF. FRNS. : 1117  
 TAILLE : S à 3XL  
 MATIÈRE : 100% Polyamide enduit Polyuréthane  
 Matelassage 100% Polyester 170 g/m<sup>2</sup>  
 DOUBLURE : 100% Polyester  
 LAVAGE : 30°C



## POLO

HOMME-FEMME

**Polo homme ou femme.** Col en bord-côte avec bande de propreté. Patte de boutonnage 3 boutons. Manches courtes finition bord-côte. Liserés contrastés au col, épaules, patte de boutonnage, et bas de manches. Fentes latérales. Finition double aiguille bas de vêtement.

### LES PLUS

- Lavable à 60°C - Coton peigné
- Traitement anti-boulochage

CODE : 03TOPWK270 / 03TOPWK271  
 RÉF. FRNS. : WK270 / WK271  
 TAILLE : S à 5XL / XS à 3XL  
 MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 220 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C



## GILET MULTIPOCHES

MIXTE

**Gilet multipoches.** Lien d'accrochage intérieur col. Dos rallongé. Biais de finition ton sur ton à l'emmanchure et en bordure de vêtement. Doublure maille filet sur la moitié du dos.

### LES PLUS

- Multiples poches - Fermeture zippée
- Etiquette nom à l'intérieur du vêtement

CODE : 03TOPWK609  
 RÉF. FRNS. : WK609  
 TAILLE : XS à 5XL  
 MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 190 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C



## BODYWARMER

MIXTE

**Bodywarmer matelassé.** Liserés contrastés. Doublure polaire sur les côtés et aux épaules. 2 poches avant zippées. Trappe de personnalisation.

CODE : 03TOPWK606  
 RÉF. FRNS. : WK606  
 TAILLE : XS à 5XL  
 MATIÈRE : 100% Polyester ; 250 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C



## PANTALON CARGO

HOMME

**Pantalon cargo bas élastiqué.** Ceinture élastiquée aux côtés. Fermeture zippée avec bouton plastique. 2 poches avant. 2 poches cuisses à soufflets avec rabat fermé par bouton-pression. 1 poche passepoilée arrière. Bande rétroréfléchissante cousue. E.J. : 77 cm.

CODE : 03TOPWK712  
 RÉF. FRNS. : WK712  
 TAILLE : 34 à 62  
 MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 255 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C  
 NORME : EN 17353



## SWEAT-SHIRT

MIXTE

**Sweat-shirt col rond avec bord-côte et bande de propreté ton sur ton.** 1 poche poitrine zippée côté droit. Liseré contrasté aux épaules et zip poche. Intérieur molleton gratté, 3 fils.

CODE : 03TOPWK403  
 RÉF. FRNS. : WK403  
 TAILLE : XS à 5XL  
 MATIÈRE : 70% Polyester, 30% Coton ; 300 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C



## VESTE BI-MATIÈRE

MIXTE

**Veste matelassée.** 2 poches avant zippées. Manches raglan en tissu déperlant. Doublure polaire sur les manches et les épaules. Liserés contrastés. Trappe de personnalisation.

CODE : 03TOPWK6147  
 RÉF. FRNS. : WK6147  
 TAILLE : XS à 5XL  
 MATIÈRE : 100% Polyester ; 250 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C





COL DOUBLÉ  
POLAIRE

BRETelles ÉLASTIQUES  
RÉGLABLES AVEC BOUCLE



BAS DE MANCHE  
EN BORD-CÔTE  
AVEC PASSE-POUCE

POCHES  
GENOUILLÈRES  
RENFORCÉES

## PARKA FRIGORISTE

MIXTE

Parka frigoriste matelassée. Poche poitrine porte-badges. Nombreuses poches. Cordon de serrage à la taille. Bandes rétro réfléchissantes 5 cm cousues.

LES PLUS - Zip à double curseur - Capuche amovible

CODE : 03PORCS10  
RÉF. FRNS. : CS10  
TAILLE : S à 6XL

MATIÈRE : Tissu principal : Oxford  
100% Polyester 150 g/m<sup>2</sup>  
Matelassage : 100% Polyester  
300 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME :  
EN 342 0.454M<sup>2</sup>. K/W (B), 2, X

## PANTALON FRIGORISTE

MIXTE

Cotte à bretelle frigoriste matelassé. Braguette avec zip sous rabat. 2 poches avant. Bas de jambe zippés. Bandes rétro réfléchissantes 5 cm cousues.

LES PLUS - Bas de jambes zippées - Ceinture semi-élastiquée

CODE : 03PORCS11  
RÉF. FRNS. : CS11  
TAILLE : S à 6XL

MATIÈRE : Tissu principal : Oxford  
100% Polyester 150 g/m<sup>2</sup>  
Matelassage : 100% Polyester  
300 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME :  
EN 14058 : 4.3.0,195M<sup>2</sup>K/W.X

## COMBINAISON FRIGORISTE

MIXTE

Combinaison frigoriste matelassée.

CODE : 03PORCS12  
RÉF. FRNS. : CS12  
TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : Tissu principal : Oxford  
100% Polyester 150 g/m<sup>2</sup>  
Matelassage : 100% Polyester  
300 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME :  
EN 342 0.454M<sup>2</sup>. K/W (B), 2, X



COL INTÉRIEUR  
BORD-CÔTE

DOS RALLONGÉ



## TATAKI

MIXTE

Doudoune sans manches. Col montant. Fermeture centrale à glissière. 2 poches basses zippées. 2 poches plaquées intérieures. 1 Imperméabilité et respirabilité : 5000/400.

LES PLUS

- Membrane imperméable et respirante
- Certifiée EN 14058

CODE : 03COVTATAKI  
RÉF. FRNS. : 5TAT  
TAILLE : S à 4XL  
MATIÈRE :  
100% Polyester.  
Membrane TPU ;  
100 g/m<sup>2</sup>.

Matelassage : 100%  
Polyester ; 220 g/m<sup>2</sup>.  
Doublure taffetas  
100% Polyester  
NORME : EN 14058 :  
4.3.0,195M<sup>2</sup>K/W.X



## GILET THERMIQUE PROWASH®

MIXTE

Gilet thermique avec matelassage soudé. Fermeture zippée. Poche poitrine intérieure. Emmanchures élastiquées.

LE PLUS - Matelassage soudé par ultrason

CODE : 03MAS136XX-707  
RÉF. FRNS. : 136XX-707  
TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 100%  
Polyester ; 370 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 95°C, lavage  
industriel (selon coloris)  
NORME : EN 15797



## COIFFE GAVROCHE / GAVROCHE FILET

MIXTE

Casquette alimentaire en tissu ou avec filet. Forme gavroche avec visière courte. Élastiquée sur le tour de tête.

GAVROCHE  
CODE : 03REMGAVROCHE  
RÉF. FRNS. : 050.XX  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 65% Polyester,  
35% Coton ; 200 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 90°C

GAVROCHE FILET  
CODE :  
03REMGAVROCHEFILET  
RÉF. FRNS. : 0501.XX  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100%  
Polyester ; 65 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



EMPIÈCEMENTS  
DE DIFFÉRENTES  
COULEURS  
AUX ÉPAULES



MAILLE CÔTELÉE  
SUR LES CHEVILLES



## AGROALIMENTAIRE PROWASH®

HOMME

Veste agroalimentaire à col chemise. Manches longues. Poignets réglables.

### LES PLUS

- Fermeture par boutons-pression métalliques cachés
- Poignets resserrés en maille côtelée
- Dos rallongé

CODE : 03MAS20252-442

RÉF. FRNS. : 20252-442

TAILLE : XS à 6XL

MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 270 g/m²

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 15797



Pantalon agroalimentaire mixte. Ceinture élastiquée avec cordon de serrage interne. Chevilles resserrées en bord-côte. E.J. : 82 cm. Existe en 3 longueurs.

### LES PLUS

- Ceinture élastiquée avec cordon de serrage interne
- Poches latérales avec boutons-pression métalliques cachés

CODE : 03MAS20239-442

RÉF. FRNS. : 20239-442

TAILLE : XS à 6XL

MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 270 g/m²

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 15797



## ULTIMATE STRETCH PROWASH®

HOMME-FEMME

Veste stretch agroalimentaire homme. Col montant. Fermeture milieu devant par boutons-pression cachés. Fentes d'aisance sur les côtés.

### LES PLUS

- Tissu ultimate stretch séchage rapide
- Dos rallongé
- Existe en version femme : 20064-511

CODE : 03MAS20054-511

RÉF. FRNS. : 20054-511

TAILLE : XS à 6XL

MATIÈRE : 88% Polyester, 12% Elastoléfine ; 275 g/m²

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 15797

Pantalon stretch agroalimentaire homme. Ceinture élastiquée avec cordon de serrage interne. Chevilles resserrées en bord-côte. E.J. : 82 cm. Existe en 3 longueurs.

### LES PLUS

- Tissu ultimate stretch séchage rapide
- Poches latérales avec boutons-pression métalliques cachés
- Ceinture élastiquée avec cordon de serrage interne
- Existe en version femme : 20038-511

CODE : 03MAS20039-511

RÉF. FRNS. : 20039-511

TAILLE : XS à 6XL

MATIÈRE : 88% Polyester, 12% Elastoléfine ; 275 g/m²

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 15797

VÊTEMENTS DE  
TRAVAIL CONÇUS  
POUR UN CONFORT  
ET UNE **LIBERTÉ  
DE MOUVEMENT  
INÉGALÉS**



## MASCOT® WORKWEAR



### Confort exceptionnel

Bénéficiez d'un confort exceptionnel et d'une liberté de mouvement absolue grâce à notre tissu stretch 4 directions : ULTIMATE STRETCH.

# LAFONT

## PIERRE

HOMME

**Cotte à bretelle homme en moleskine.** Bretelles élastiquées amovibles avec boucles métalliques. Fermeture côtés réglable 2 positions par boutons rivets. Plusieurs poches.

## FAUREL

HOMME

**Veste homme en moleskine.** Col cavalier. Devant fermé par boutons apparents. Plusieurs poches. Poignets rapportés fermés par bouton.

## LOUIS

HOMME

**Largeot 1/2 ballon homme en moleskine.** Ceinture 5 passants, droite, fermée par crochet acier et bouton. Braguette à boutons. 2 poches avant italiennes. 1 poche-mètre. 1 poche revolver. 1 poche gousset. E.J. : 76 cm.

| TAILLE : 34 à 72

| LAVAGE : 60°C

**PIERRE**  
 CODE : 03LAFPIERRE  
 RÉF. FRNS. : 406KC9  
 MATIÈRE : 100% Coton traité  
 Sanfor® ; 410 g/m²



**FAUREL**  
 CODE : 03LAFFAUREL  
 RÉF. FRNS. : 261KC9  
 MATIÈRE : 100% Coton traité  
 Sanfor® ; 410 g/m²



**LOUIS**  
 CODE : 03LAFLOUIS  
 RÉF. FRNS. : 1087  
 MATIÈRE : 100% Coton ; 410 g/m²



# NEW

///  
 TISSU  
 MOLESKINE



# FHB®

## JAKOB

HOMME

**Gilet en pilote double retors.** Protège-rein. 2 rangées de 8 boutons nacrés, 2 poches extérieures, 1 poche intérieure fermée par auto-agrippant. 2 sangles à boucle dans le dos.

## KLAUS

HOMME

**Largeot en pilote double retors.** Fermeture par 2 zip à l'avant. 2 poches-mètre. 1 poche arrière, poches genoux en Cordura®, passepoil en Cordura® aux poches. Tour de bas de jambes 48 cm.

MATIÈRE : 100% Coton ; 520 g/m<sup>2</sup>

JAKOB

CODE : 03FHB.JAKOB

RÉF. FRNS. : 70026

TAILLE : 44 à 110

LAVAGE : 40°C

KLAUS

CODE : 03FHB.KLAUS

RÉF. FRNS. : 70086

TAILLE : 23 à 114

LAVAGE : 60°C



# NEW



TISSU PILOTE  
DOUBLE RETORS



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



# LA HAUTE VISIBILITÉ.



HAUTE VISIBILITÉ

LA  
HAU  
TE



VISI  
TE

HAUTE VISIBILITÉ

**LES NORMES HAUTE VISIBILITÉ**

**GAMMES EXCLUSIVES**

**PARKAS**

**SOFTSHELLS**

**ENSEMBLES DE PLUIE**

**SWEAT-SHIRTS**

**144**

**146**

**148**

**150**

**151**

**152**

**ACCESSOIRES**

**T-SHIRTS**

**WORKWEAR**

**HAUTE VISIBILITÉ - CLASSE 1**

**VISIBILITÉ AMÉLIORÉE**

**153**

**154**

**156**

**162**

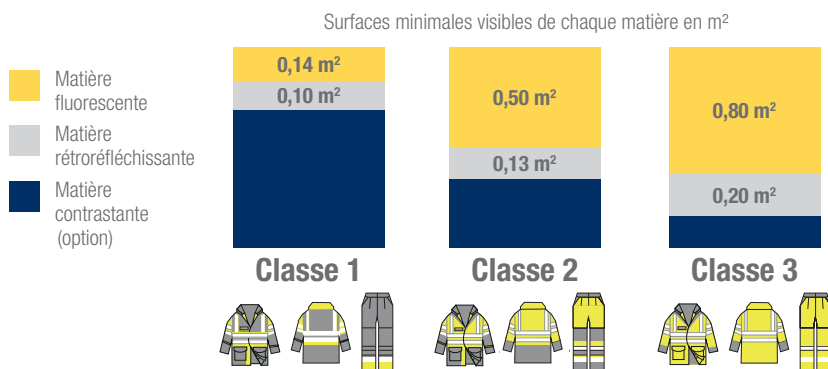
**163**

# LES NORMES HAUTE VISIBILITÉ

Rester visible, un impératif de sécurité en toutes circonstances. Les vêtements haute-visibilité sont destinés à signaler visuellement la présence du porteur dans toutes les conditions de luminosité, de jour grâce à la matière fluorescente haute visibilité, de nuit grâce aux bandes rétro réfléchissantes dans la lumière des phares.

## EN ISO 20471 : VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

Les exigences de la norme sont : la couleur fluorescente, les bandes rétro réfléchissantes, les surfaces minimales de ces deux composants et le positionnement des matières utilisées. Les tissus fluorescents, jaune, orange ou rouge répondent à des normes de tenue aux UV et de résistance aux lavages. Les tissus sont testés mécaniquement. Les bandes rétro réfléchissantes sont constituées de billes de verre ou de prismes. Elles doivent avoir une très bonne résistance mécanique pour résister à un nombre minimum de lavages.



### FOCUS CONCEPTION

**INTÉRÊT PARTICULIER À CE QUE LE PORTEUR SOIT VISIBLE DE TOUS LES CÔTÉS** car il est difficile de prévoir depuis quelle direction l'utilisateur sera approché par la circulation. Il est donc nécessaire que la matière fluorescente et les bandes rétro réfléchissantes entourent le torse, les jambes du pantalon et les manches.

Certains fabricants proposent des équipements qui, associés, changent de classe. Ainsi, l'association d'une veste haute visibilité et d'un pantalon haute visibilité de classe 2 devient un équipement de classe 3. Le tableau ci-dessous permet de trouver la protection adaptée dans les environnements où piétons et engins roulants cohabitent. On considère ici des **usagers passifs de la route**, soit des personnes ne prenant pas part à la circulation, dans des **situations à haut risque**.



X Sur le pictogramme de marquage de la norme, la lettre X désigne la classe (1/2/3) à laquelle appartient le vêtement haute visibilité

L'utilisateur de la route est à proximité d'engins roulants à ...	Qui exige une protection ...	Usage typique
Moins de 30 km/h	Classe 1 selon la norme EN 20471	Zones piétonnes, parkings
Plus de 30 km/h, Moins de 60 km/h	Classe 2 selon la norme EN 20471	Voies urbaines, zones industrielles, chantiers urbains
Plus de 60 km/h	Classe 3 selon la norme EN 20471	Autoroutes, voies rapides, environnements à très haut risque

## EN 17353 : VÊTEMENTS DE SIGNALISATION À VISIBILITÉ AMÉLIORÉE

Cette norme spécifie les exigences relatives aux vêtements et équipements de visualisation améliorée destinés à signaler visuellement la présence de l'utilisateur, généralement actif de la route, dans des situations de risque modéré. Elle s'applique aussi bien aux vêtements professionnels qu'aux équipements destinés au grand public. L'objectif principal de cette norme est d'améliorer la visibilité des utilisateurs dans des conditions de luminosité variées. Elle vise à combler le vide réglementaire entre les vêtements haute visibilité (norme EN ISO 20471) destinés aux situations à haut risque et les vêtements non réglementés auparavant.

Type	Sous-type	Conditions d'usage	Positionnement	Fluorescent (min.)	Rétro réfléchissant (min.)	Exemples d'équipements
Type A	A	Plein jour	Torse et/ou membres	0,24 m <sup>2</sup>	/	Veste fluo, T-shirt jaune
	B	Obscurité	Accessoires libres	/	variable*	Brassard, porte-clés réfléchissants
Type B	B	Obscurité	Membres (bras/ jambes)	/	0,018 m <sup>2</sup>	Pantalon avec bandes réfléchissantes
	B	Obscurité	Torse et membres	/	0,08 m <sup>2</sup>	Gilet réfléchissant
	AB	Jour + nuit	Membres	0,24 m <sup>2</sup>	0,018 m <sup>2</sup>	Vêtement de travail multisaison
Type AB	AB	Jour + nuit	Torse et membres	0,24 m <sup>2</sup>	0,08 m <sup>2</sup>	Veste à bandes rétro fluo

\* : Pour B1, les surfaces ne sont pas strictement définies, car il s'agit d'accessoires non portés directement sur le torse ou les membres (ex. : clip, brassard détachable).



## EN 14058 : PROTECTION CONTRE LES CLIMATS FRAIS > -5°C

La norme définit un environnement froid comme la combinaison **d'humidité et de vent à une température d'air égale ou supérieure à -5°C**. Ces vêtements protègent efficacement contre les basses températures et les courants d'air : travaux public, chantiers, logistique, entrepôt, industrie agroalimentaire ou transport.



- a : Résistance thermique Rct : classe 1 à 4** (en m<sup>2</sup>.K/W)  
- Capacité à conserver la chaleur corporelle
- b : Perméabilité à l'air : classe 1 à 3** (en mm/s)  
(option, X si pas testé) – Protection contre le vent
- c : Isolation thermique résultante de base I<sub>cler</sub>** (en m<sup>2</sup>.K/W)  
test mannequin (option sauf a : classe 4, X si pas testé)
- d : Résistance à la pénétration d'eau** du tissu et des coutures (en Pa) (option, X si pas testé)

	a : Rct en m <sup>2</sup> .K/W	b : Perméabilité à l'air en mm/s	Application / vitesse du vent
<b>Classe 1</b>	0,06 ≤ a ≤ 0,12	100 > b	Intérieur vent < 1m/s
<b>Classe 2</b>	0,12 ≤ a ≤ 0,18	5 < b ≤ 100	Vent < 5m/s
<b>Classe 3</b>	0,18 ≤ a ≤ 0,25	b ≤ 5	Extérieur Vent ≥ 5 m/s
<b>Classe 4</b>	0,25 ≤ a	/	/



## EN 342 : PROTECTION CONTRE LE FROID INTENSE < -5°C

Ces vêtements protègent les utilisateurs en **milieu très froid (température inférieure à -5°C), humide, venteux** : chantiers en extérieurs, entrepôts frigorifiques, et toute activité exposée au froid extrême.



- a : I<sub>cler</sub> Isolation thermique résultante de base** (en m<sup>2</sup>.K/W) - Test mannequin en mouvement.
- b : Perméabilité à l'air classe 1 à 3** (en mm/s) - Mêmes classes que EN 14058.
- c : WP Résistance à la pénétration d'eau** (en Pa) (option : WP si testé, X si pas testé)



## EN 343 : PROTECTION CONTRE LES INTEMPÉRIES

Cette norme spécifie les exigences applicables aux matériaux et coutures des vêtements de protection contre les **intempéries (pluie ou neige), le brouillard ou l'humidité du sol**.



- a : Étanchéité - Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 1 à 4**
- b : Respirabilité - Résistance évaporative : Classe 1 à 4**
- c : Test pluie battante sur vêtement complet** (option, X si pas testé)

	a : étanchéité	b : respirabilité
<b>Classe 1</b>	8000 Pa	> 40
<b>Classe 2</b>	8000 Pa	25 < Ret < 40
<b>Classe 3</b>	13 000 Pa	15 < Ret < 25
<b>Classe 4</b>	20 000 Pa	Ret < 15



## EN 13758-2 : PROTECTION CONTRE LE RAYONNEMENT UV SOLAIRE

Le travail en extérieur expose le corps au soleil et aux rayons UV. Le rayonnement ultraviolet (UVA et UVB) étant la cause principale de lésions, **une protection adaptée est recommandée afin de protéger votre peau**. La norme EN 13758-2 définit les exigences en matière de marquage des vêtements destinés à la protection des personnes les portant contre l'exposition au rayonnement solaire ultraviolet.



XX+ : UFP facteur de protection ultraviolet, doit être supérieur ou égal à 40 (UPF 40+). Seules les zones couvertes sont protégées. La protection offerte par ces articles peut diminuer à l'usage ou détendu ou humide.

# EXCLUSIVITÉ

HAUTE VISIBILITÉ



**KITA 725**

**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER

## PEGASE

Sweat-shirt haute visibilité col camionneur 1/2 zip contrasté. Manches montées. Poignets bord-côte contrastés. Empiècement contrasté aux épaules et côtés. Intérieur molletonné. Bandes rétroréfléchissantes microbilles segmentées.

CODE : 03T2SPEGASE  
RÉF. FRNS. : SWEATKITA01  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 100% Polyester dont 84% en

Polyester recyclé certifié GRS® ; 300 g/m²  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 : Classe 3  
(sauf taille S : Classe 2)



**EPIC**  
SOLUTIONS DE PROTECTION

**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER

## E-STRETCH HV

Pantalon haute visibilité bi-matière stretch. Ceinture élastiquée aux côtés avec passants. Fermeture zippée et bouton clou. Poche-mètre. Poches cuisse avec plusieurs compartiments. Empiècements full stretch à l'entrejambe, fessier et arrière des genoux. Renforts genoux oxford 600D. Bandes rétroréfléchissantes segmentées. E.J. : 82 cm (+5 cm).

**LE PLUS - Zones stretch**



CODE : 03EPIE-STRETCHHV  
RÉF. FRNS. : E-STRETCH HV  
TAILLE : 36 à 62  
MATIÈRE : 80% Polyester, 20% Coton  
280g/m². Tissu stretch: 90% Nylon,

10% Spandex 260g/m² Renforts genoux  
Oxford 600D  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 : Classe 2



**AKTI 725**

**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER

## AKTI

T-shirt haute visibilité col rond. Manches courtes ou manches longues. Empiècements maille ajourée sur les côtés. Bandes rétroréfléchissantes microbilles segmentées. Traitement antibactérien.

TAILLE : S à 4XL

MATIÈRE : 100% Polyester ; 130 g/m²

### MANCHES COURTES

CODE : 03T2STSHIRAKTIMC  
RÉF. FRNS. : TSHIRAKTI01  
NORME : EN 20471 : Classe 2  
LAVAGE : 60°C

### MANCHES LONGUES

CODE : 03T2STSHIRAKTIML  
RÉF. FRNS. : TSHIRAKTI02  
NORME : EN 20471 : S/M : Classe 2 ;  
L+ : Classe 3  
LAVAGE : 60°C



**KITA 725**

**EXCLUSIVITÉ**  
EPI CENTER

## ATHENA

T-shirt haute visibilité. Col V en bord-côte contrasté. Manches courtes. Maille ajourée sous les bras et côtés. Empiècements contrastés sur les épaules. Bandes rétroréfléchissantes microbilles segmentées.

CODE : 03T2SATHENA  
RÉF. FRNS. : TSHIRKITAC1  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 100% Polyester dont 86% en  
Polyester recyclé certifié GRS® ; 130 g/m²

LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 : Classe 2 ;  
EN 13758-2 : UPF 40+



**EXCLUSIVITÉ**

EPI CENTER

**HERA**

**Parka / Veste de pluie.** Col montant doublé polaire. Fermeture zippée bi-directionnelle sous double rabat pressionné avec gouttière. Capuche amovible. 1 poche Napoléon avec support badge, 1 poche intérieure, 2 poches basses zippées avec rabat. Bas de manches réglables. Coutures étanchées. Trappe d'accès pour le marquage. Tissu extérieur imper-respirant Oxford 300D avec enduction PU. Bandes microbilles rétro réfléchissantes 50 mm.

**FREYA**

**Blouson de froid matelassé à manches amovibles.** Tissu extérieur imper-respirant Oxford 300D avec enduction PU. Col doublé polaire. Fermeture zippée réversible pour fixation sur la parka KITA® HERA. Plusieurs poches. Poignets en bord-côte. Trappe d'accès pour le marquage.

**ARTEMIS**

**Softshell haute visibilité stretch 3 couches à manches amovibles.** Col doublé polaire. Capuche amovible. Fermeture zippée réversible pour fixation sur la parka KITA® HERA. Poche poitrine avec zip étanche. 2 poches basses doublées Micromink. Poche intérieure. Patte de serrage bas de manches. Doublure polaire. Bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées 50 mm.

**POSEIDON**

**Pantalon de pluie.** Ceinture élastiquée avec passants pour fixer les bretelles en option. Bas de jambes avec boutons-pression. Coutures étanchées. Tissu imper-respirant Oxford 300D avec enduction PU.

TAILLE : S à 5XL

LAVAGE : 40°C

**HERA**

CODE : 03T2SHERA

RÉF. FRNS. : PARKAKITA01

MATIÈRE : 100% Polyester

dont 54% Polyester recyclé :

-Tissu extérieur :

100% Polyester recyclé

certifié GRS® avec enduction

PU : 200 g/m².

-Doublure : 100% Polyester.

NORME : EN 343 : 4 3 x ;

EN 20471 : Classe 3

**FREYA**

CODE : 03T2SFREYA

RÉF. FRNS. : GILAFKITA01

MATIÈRE : 100% Polyester

dont 70% Polyester recyclé :

-Tissu extérieur :

100% Polyester recyclé

certifié GRS® avec enduction

PU : 200 g/m²

-Polaire : 100% Polyester.

NORME : EN 14058 :

2 3 x x ; EN 20471 :

Classe 3 (Classe 2 sans

manches)

**ARTEMIS**

CODE : 03T2SARTEMIS

RÉF. FRNS. : BLOUSKITA01

MATIÈRE : 100% Polyester

dont 78% de Polyester

recyclé :

- Softshell stretch laminée

3 couches 100% Polyester

recyclé certifié GRS® :

300 g/m²

- Doublure micro polaire

100% Polyester : 170 g/m²

NORME :

EN 20471 : S : Classe 2

(Classe 1 sans manches) ;

M+ : Classe 3 (Classe 2 sans

manches)

**POSEIDON**

CODE : 03T2SPOSEIDON

RÉF. FRNS. : PANTAKITA01

MATIÈRE : 100% Polyester

dont 84% de Polyester

recyclé ; 190 g/m²

NORME : EN 20471 : Classe 1 ;

EN 343 : 4 3 x

**HERA**Parka  
PARKAKITA01**FREYA**Blouson de froid  
GILAFKITA01SYSTÈME  
4 EN 1 KITA®**ARTEMIS**Softshell  
BLOUSKITA01**POSEIDON**Pantalon de pluie  
PANTAKITA01

AMOVIBLE

**CAPUCHE**

**Capuche amovible doublée.** Fixation 3 boutons-pression. Visière avec renfort. Fermeture par auto-agrippant. Réglable avec cordon.

CODE : 03T2SCAPUCAMO02

RÉF. FRNS. : CAPUCAMO02

TAILLE : TU

MATIÈRE : Tissu Wovetex 300 imper-respirant

enduction PU. Doublure taffetas : 100% Polyester

LAVAGE : 40°C

**BRETELLES**

**Bretelles élastiques amovibles.** Fixation ceinture du pantalon KITA® POSEIDON avec passants. Réglage par boucle plastique. Bretelles croisées au dos. 1 Largeur : 4 cm.

CODE : 03T2SZZZZBRETELAST

RÉF. FRNS. : ZZZZBRETELAST

TAILLE : TU

MATIÈRE : Élastique



### KETA

**Parka haute visibilité matelassée.** Col montant. Zip central double curseur sous rabat. Capuche fixe, cordon de serrage. 2 poches basses avec rabat. Plusieurs poches. Trappe de marquage. Coutures étanchées. Bandes rétroréfléchissantes cousues. Imperméabilité 3000 mm.

CODE : 03COVKETA  
 RÉF. FRNS. : 7KET  
 TAILLE : XS à 5XL (selon coloris)  
 MATIÈRE : 100% Polyester enduit PU : 300 g/m<sup>2</sup>. Matelassage : 100% Polyester : 160 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 342 : 0,320m<sup>2</sup> K/W.3.WP ; EN 343 : 3, 1, X ; EN 20471 : Classe 3 (sauf taille XS : Classe 2)

### KANATA

**Parka haute visibilité à veste amovible.** Parka : capuche fixe. Col montant. Zip central à double curseur. Multiples poches. Trappe de marquage. Bandes rétroréfléchissantes cousues. Veste : col montant doublé polaire. Zip central. Plusieurs poches. Poignets en bord-côte. Manches amovibles. Trappe de marquage. Bandes rétroréfléchissantes cousues.

CODE : 03COVKANATA  
 RÉF. FRNS. : 7KAN  
 TAILLE : XS à 4XL (selon coloris)  
 MATIÈRE : OXFORD 300D : 100% Polyester enduit PU ; Matelassage (veste amovible) : 100% Polyester : 120 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 342 : 0,320m<sup>2</sup> K/W.3.WP ; EN 343 : 3. 1. x ; EN 20471 : Classe 2



4 EN 1



### SIOEN SKOLLFIELD

**Parka haute visibilité à blouson amovible.** Veste: multiples poches. Manches kimono. Blouson : multiples poches. Manches amovibles. Poignets coupe-vent tricot. | Longueur dorsale : 85 cm.

CODE : 03SIOSKOLLFIELD  
 RÉF. FRNS. : 209A  
 TAILLE : XS à 5XL  
 MATIÈRE : SIOPOR® Ultra : 100% Polyester enduction PU : 195 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 343 : 3- 4-X ; EN 14058 : 3, 3, X, WP ; EN 20471 : Classe 3

### PORTWEST DX430

**Parka matelassée stretch haute visibilité.** Capuche réglable avec cordon de serrage. Fermeture zippée. 2 poches poitrines et 2 poches basses zippées. Multiples poches internes. Porte-badge amovible. Coutures étanches. Bandes rétroréfléchissantes segmentées.

CODE : 03PORDX430  
 RÉF. FRNS. : DX430  
 TAILLE : S à 4XL  
 MATIÈRE : Tissu externe 100% Polyester Stretch et membrane PU : 160 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 342 : 0,334m<sup>2</sup> K/W.3.X ; EN 343 : 4, 1 ; EN 20471 : Classe 2

# T2S

BODYWARMER CHAUFFANT

# HOWELL

FINIS LES FRISSONS AU TRAVAIL, VOUS ALLEZ ADOREDER L'HIVER !

**EXCELLENTE ISOLATION THERMIQUE**

Doublure en aluminium au dos

**INDICATEUR DE TEMPERATURE INTÉGRÉ**

**3 PATCHS CHAUFFANTS**

**3 NIVEAUX DE CHALEUR**

45°C 50°C 55°C  
Éco Médium Max



Fonctionne avec une batterie Lithium-Ion 10 000 mAh



Compatible avec une parka/veste de pluie T2S

EN SAVOIR PLUS



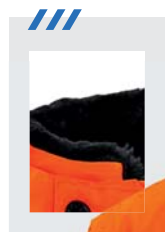
ÉLU PRODUIT

REMARQUABLE

PAR LES ADHÉRENTS



UN SPECIALISTE EST UN BIEN



# T2S



## LIFT

Blouson matelassé 3 en 1. Double col sherpa amovible. Fermeture centrale zippée et fermée par boutons-pression. Plusieurs poches. Manches matelassées amovibles. Bord-côte aux poignets. Gilet thermique intérieur amovible.

CODE : 03T2SLIFT

RÉF. FRNS. : BLOUSLIFT01

TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : Tissu 100% Polyester avec enduction PU : 200 g/m<sup>2</sup>. Doublure matelassée 100% Polyester : 250 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 343 : 3, 1, X ; EN 14058 : 3, 3, X, X ; EN 20471 : Classe 2 (S/3XL); Classe 1 (S/M et sans manches)



## CALIFORNIA

FEMME

Parka haute visibilité femme avec gilet de froid amovible. Parka : col doublé polaire et fermeture zippée double curseur sous rabat. Multiples poches. Cintrage par élastique au dos. Gilet de froid : manches amovibles, doublure fixe polaire. Multiples poches. Patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans la parka.

CODE : 03T2SCALIFORNIA

RÉF. FRNS. : PARKACALIF6

TAILLE : XS à XL

MATIÈRE : Tissu extérieur imper-respirant : 100% Polyester : 200 g/m<sup>2</sup>, enduction PU.

Doublure : 100% Polyester

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 343 : 3, 3, X ; EN 14058 : 2, 3, X, X ; EN 20471 : Classe 2 (avec manches) ; Classe 1 (sans manches)



HAUTE VISIBILITÉ



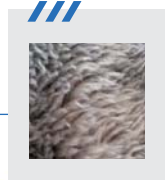
**MASCOT®**  
WORKWEAR

### SOFTSHELL

Veste softshell ripstop 3 couches. Coupe-vent et hydrofuge. Capuche amovible. Col montant. Fermeture zippée et rabat intérieur. Multiples poches zippées. Poignets renforcés en CORDURA® avec bande auto-agrippante. Bas de manches en bord-côte.

CODE : 03MAS15502-246  
 RÉF. FRNS. : 15502-246  
 TAILLE : S à 4XL  
 MATIÈRE : 100% Polyester : 360 g/m²

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 3 (sauf tailles S et M : Classe 2)



**T2S**

### SHERPA

Softshell haute visibilité 3 couches à manches amovibles. Fermeture centrale zippée. Plusieurs poches. Manches amovibles. Bord-côte aux poignets et au col. Doublure micromink. Bandes rétroréfléchissantes segmentées.

CODE : 03T2SSHERPA  
 RÉF. FRNS. : BLOUSSHERP1  
 TAILLE : S à 4XL  
 MATIÈRE : 100% Polyester : 400 g/m²

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 14058 : 2 3 X X ;  
 EN 20471 : Classe 3 (M - 3XL) ;  
 Classe 2 (S)



IMPER-RESPIRANT  
ET DÉPERLANT



**molinel**  
VÊTEMENTS PROFESSIONNELS

### LUK-LIGHT

Pantalon haute visibilité softshell. Ceinture élastiquée aux côtés. Fermeture par bouton-pression et zip. Plusieurs poches. Finition bas de jambes réglables par stoppeurs. Bandes rétroréfléchissantes segmentées. E.J. : 82 cm.

CODE : 03MOLPANTSOFTLUKLIGHT  
 RÉF. FRNS. : 0794  
 TAILLE : 38 à 56  
 LAVAGE : 40°C

MATIÈRE : Micro-ripstop 96% Polyester,  
 4% Élasthanne, Membrane TPU : 310 g/m².  
 Doublure polaire : 100% Polyester  
 NORME : EN 14058 : 1, 3, X, X ;  
 EN 20471 : Classe 2

RETROUVEZ  
LA SOFTSHELL  
ARTEMIS

**P147**

**KITA**





RETROUVEZ  
LA PARKA HERA  
ET LE PANTALON  
POSEIDON

P147

KITA



SIOPEN

### MONORAY

Veste de pluie haute visibilité. Capuche fixe. Fermeture à glissière sous rabat à boutons-pression. Ventilation sous-bras. 2 poches plaquées avec rabats. Coutures étanchées. | Longueur dorsale : 85 cm.

### BITORAY

Pantalon taille élastiquée. Rétrécissement en bas des jambes par boutons-pression. Intérieur doublure fixe.

TAILLE : S à 3XL  
MATIÈRE : SIOPOR® Ultra :

100% Polyester enduction PU : 155 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

#### MONORAY

CODE : 03SIOMONORAY  
RÉF. FRNS. : 198A  
NORME : EN 343 : 3, 4, X ;  
EN 20471 : Classe 3

#### BITORAY

CODE : 03SIOBITORAY  
RÉF. FRNS. : 199A  
NORME : EN 343 : 3, 4, X ;  
EN 20471 : Classe 1



SYNQ®

### JACKLIGHT

HOMME - FEMME

Veste de pluie haute visibilité homme et femme. Capuche ajustable. Col droit. Anneau en "D" détachable. Fermeture à glissière sous double rabat. Plusieurs poches. Bande anti-remontée d'eau en bas des manches et à l'ourlet. Doublure maille fixe. Trappe de marquage. Bandes rétroréfléchissantes segmentées. Imperméabilité : 12 000 mm.

### RAYLIGHT

Pantalon de pluie haute visibilité. Ceinture élastiquée. Braguette avec fermeture à glissière et 1 bouton-pression. 2 poches basses zippées. Fermeture à glissière longue en bas des jambes sous rabat. Rétrécissement en bas des jambes par bande auto-agrippante. Coutures étanchées. Bandes rétroréfléchissantes segmentées.

MATIÈRE : Siopor light Tissu à 2 couches :  
100% Polyester + membrane PU : 215 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 343 : 4, 4, X ;

EN 20471 : Classe 3  
LAVAGE : 40°C

#### JACKLIGHT - HOMME

CODE : 03SIOJACKLIGHTH  
RÉF. FRNS. : 705W  
TAILLE : XS à 4XL

#### JACKLIGHT - FEMME

CODE : 03SIOJACKLIGHTF  
RÉF. FRNS. : 755W  
TAILLE : XS à 2XL

#### RAYLIGHT - MIXTE

CODE : 03SIORAYLIGHT  
RÉF. FRNS. : 103W  
TAILLE : XS à 4XL



PORTWEST

### SALOPETTE DE PLUIE

Salopette de pluie haute visibilité. Pantalon coupe-vent et respirant. Tige sans manche en jersey extensible. Fermeture zippée double curseur extra-longue milieu devant. Ceinture réglable par auto-agrippant. Bas de jambes réglables par auto-agrippant. Poches latérales zippées aux cuisses. Bandes rétroréfléchissantes segmentées thermocollées.

CODE : 03PORT150  
RÉF. FRNS. : T150  
TAILLE : S à 4XL  
MATIÈRE : 49% Polyester, 22% Coton,  
22% Viscose, 7% Élasthanne

NORME : EN 343 : 4, 4 ; EN 20471 :  
Classe 1  
LAVAGE : 40°C



**PORTWEST**

### DX482

Sweat haute visibilité 1/4 de zip à capuche. 2 poches basses zippées. Bas de manches en bord-côte. Intérieur molletonné. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

CODE : 03PORDX482

RÉF. FRNS. : DX482

TAILLE : S à 5XL

MATIÈRE : 100% Polyester : 330 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 20471 ; Classe 2 (S) ;

Classe 3 (M - 5XL)



RETROUVEZ  
LE SWEAT-SHIRT  
PEGASE

**P146**

**KITA**



**PORTWEST**

### XENON

Sweat-shirt haute visibilité. Zip frontal de 1/4 de longueur. Bas de manches en bord-côte. Emplacements coudes renforcés. Bandes rétro réfléchissantes cousues.

CODE : 03PORB308

RÉF. FRNS. : B308

TAILLE : XS à 6XL (selon coloris)

MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 20471 ; Classe 3



**PORTWEST**

### B303 / B306

Sweat-shirt haute visibilité. Col rond. Ourlet bord-côte. Poignets bord-côte. Bandes rétro réfléchissantes cousues.

MATIÈRE : 65% Polyester,  
35% Coton ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 20471 ; Classe 3

**B303**

CODE : 03PORB303

RÉF. FRNS. : B303

TAILLE : 2XS à 5XL (selon coloris)

**B306**

CODE : 03PORB306

RÉF. FRNS. : B306

TAILLE : S à 4XL





## SAFARI - SAFARI AIR

Gilet haute visibilité multiples poches. Fermeture centrale zippée. 2 poches plaquées à soufflet avec rabat fermé par auto-agrippant. Porte-badges translucide (10 x 7 cm). Poche portable avec compartiment stylo fermée par rabat. Anneau plastique D. 1 Bandes rétro réfléchissantes microbilles RETHIOTEX® 50 mm cousues. **SAFARI** : version maille bloquée. **SAFARI AIR** : version maille ajourée.

### SAFARI LED

Version avec système LED du gilet SAFARI.

### 577 AIR

Veste haute visibilité manches longues, multipoches en maille ajourée. Fermeture centrale zippée. 2 poches kangourou. Bandes rétro réfléchissantes microbilles RETHIOTEX® 50 mm cousues

#### SAFARI

CODE : 03T2SSAFARI  
RÉF. FRNS. : GILETSAFARI1  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 100% polyester : 120 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 ; Classe 2



#### SAFARI AIR GRS

CODE : 03T2SSAFARIAIR  
RÉF. FRNS. : GILETSAFAI9  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : Maille ajourée 100% Polyester recyclé certifié GRS® : 160 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 ; Classe 2



#### SAFARI LED

CODE : 03T2SSAFARILED  
RÉF. FRNS. : GILETLDLDSAF3  
TAILLE : M à 4XL  
MATIÈRE : Maille ajourée : 100% Polyester : 160 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 30°C  
NORME : EN 20471 ; Classe 2



#### 577 AIR

CODE : 03T2S577AIR  
RÉF. FRNS. : GI577AIRGRS  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 100% polyester : 160 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 ; Classe 3



## NÉON

Gilet haute visibilité, fermeture par 2 auto-agrippants. 2 bandes rétro réfléchissantes cousues.

## ÉCO

Gilet haute visibilité, fermeture par auto-agrippant. 3 bandes rétro réfléchissantes cousues.

MATIÈRE : 100% Polyester ; 120 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

NORME : EN 20471 : Classe 2 (sauf coloris vert)

#### NÉON

CODE : 03T2SNEON  
RÉF. FRNS. : GILETNEON02  
TAILLE : TU



#### ÉCO

CODE : 03T2SECO  
RÉF. FRNS. : GI545ECO  
TAILLE : S à 5XL



RENDEZ-VOUS VITE SUR : [epi-center.fr](http://epi-center.fr)



RECHARGEABLE

PORTWEST

## BEANIE LED

Bonnet doté de lumières LED amovible. 3 modes d'éclairage : fort, moyen et faible. 150 lumens. Rechargeable par port USB. Jusqu'à 4h d'autonomie.

CODE : 06PORB029  
RÉF. FRNS. : B029  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Acrylique



MAILLE AJOURÉE

PORTWEST

## CASQUETTE AIR TECH

Casquette anti-heurt. Visière moyenne (5 cm). Tissu en maille aérée. Coque intérieure en ABS et coussin souple. Liseré réfléchissant. Réglage de la taille par boucle.

CODE : 01PORPS59  
RÉF. FRNS. : PS59  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : Nylon, ABS, Eva  
NORME : EN 812



Buff SAFETY

## BIMINI PACK CAP

Casquette protège-neque pliable. Protection solaire certifiée UPF50. Conçue pour être pliée et reprendre sa forme.

CODE : 03BUFFBIMINIPACKCAP  
RÉF. FRNS. : 124202  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Polyester recyclé  
LAVAGE : 40°C



STRETCH

Buff SAFETY

## ORIGINAL REFLECTIVE

Tour de cou multifonctionnel. À utiliser dans les environnements froids et/ou à conditions météorologiques variables. Protection anti-UV UPF 50. Existe en version Polar Reflective : 130785

CODE : 03BUFFORIGINALREFLEC  
RÉF. FRNS. : 119404  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 95% Polyester recyclé, 5% Elasthane ; 172 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C



# T2S

RÉGULEZ VOTRE TEMPÉRATURE,  
OPTIMISEZ VOTRE ÉNERGIE,  
BOOSTEZ VOS PERFORMANCES

GRÂCE À LA TECHNOLOGIE 

HAUTE VISIBILITÉ



EN SAVOIR PLUS



# T2S



## BELIZE 37.5®

T-shirt haute visibilité thermorégulant technologie 37.5°. Col V en bord-côte. Manches courtes ou manches longues. Maille ajourée sous les bras et aux côtés. Empiècements contrastés sur les épaules. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. Traitement antibactérien.

LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 13758 - 2 : UPF 40+ ;

EN 20471 : Classe 2

### MANCHES COURTES

CODE : 03T2SBELIZEMC375  
RÉF. FRNS. : TSHIRBEKC01  
TAILLE : S à 4XL  
MATIÈRE : Maille piquée technologie 37.5° : 100% Polyester ; 130 g/m<sup>2</sup>

### MANCHES LONGUES

CODE : 03T2SBELIZEML375  
RÉF. FRNS. : TSHIRBEKL01  
TAILLE : S à 4XL  
MATIÈRE : Maille piquée technologie 37.5° : 100% Polyester ; 200 g/m<sup>2</sup>



## BAHIA 37.5®

T-shirt haute visibilité femme thermorégulant technologie 37.5°. Col V en bord-côte. Manches courtes. Maille ajourée aux côtés. Empiècements contrastés sur les épaules. Traitement antibactérien.

CODE : 03T2SBAHIA375  
RÉF. FRNS. : TSHIRBAHC01  
TAILLE : S à 4XL  
MATIÈRE : 100% Polyester ; 130 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 13758 - 2 : UPF 40+ ;  
EN 20471 : Classe 1

1975  
2025

MARQUE FRANÇAISE  
DEPUIS 1975



///  
ANTI-ODEURS  
ET ANTI-UV

**T2S**

### JAKARTA

T-shirt haute visibilité col V avec bande de propreté. Manches courtes ou longues. Maille ajourée sous les bras. Empiècements contrastés sur les épaules et au bas du t-shirt. Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® thermocollées. Coupe cintrée.

**TAILLE :** S à 5XL  
**MATIÈRE :** Maille piquée double face :  
55% Coton, 45% Polyester : 180 g/m<sup>2</sup>

Maille ajourée, 100% polyester  
**LAVAGE :** 60°C

**MANCHES COURTES**

**CODE :** 03T2SJAKARTAMC  
**RÉF. FRNS. :** TSHIRJAKC02  
**NORME :** EN 20471 : Classe 2

**MANCHES LONGUES**

**CODE :** 03T2SJAKARTAML  
**RÉF. FRNS. :** TSHIRJAKL02  
**NORME :** EN 20471 : Classe 3  
(sauf taille S : Classe 2)



///  
RETROUVEZ  
LE T-SHIRT  
ATHENA  
**P146**



///  
**LE  
MUST**

**PORTWEST**

### DX4

T-SHIRT

T-shirt haute visibilité manches longues ou manches courtes Col rond. Empiècement contrasté à l'encolure avec couture thermosoudée. Bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées. Boucle radio facilitant le clipsage d'une radio.

**LES PLUS -** Anti-odeurs - Anti-UV

**POLO**

Polo haute visibilité manches courtes. Col contrastant avec liseré fluorescent. Fermeture 1/4 zip. Coupe slim. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

**TAILLE :** S à 4XL  
**MATIÈRE :** 100% Polyester

**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN 20471 : Classe 2

**T-SHIRT MANCHES COURTES**

**CODE :** 03PORDX413  
**RÉF. FRNS. :** DX413

**T-SHIRT MANCHES LONGUES**

**CODE :** 03PORDX416  
**RÉF. FRNS. :** DX416

**POLO**

**CODE :** 03PORDX412  
**RÉF. FRNS. :** DX412



///  
RETROUVEZ  
LE T-SHIRT  
AKTI

**P146**

**AKTI**

# LAFONT



///  
DÉPERLANT ET  
COUPE-VENT

## NEW

### ASTRAIA

Softshell haute visibilité avec bandes rétro réfléchissantes segmentées contrastées. Manches amovibles. Col montant. Capuche amovible. Fermeture zippée. Poches côtés zippées sous rabat. Poche intérieure basse. Bas de manches fini par un biais élastiqué. Dos allongé.

CODE : 03LAFASTRAIA  
RÉF. FRNS. : 9S35PI  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 88% Polyester recyclé,  
8% Polyuréthane, -4% TPU recyclé ; 360

g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 20471 : Classe 3  
(Classe 2 sans manches)



HAUTE VISIBILITÉ

///  
ÉTANCHE



### ELEKTRA

Parka haute visibilité bandes rétro réfléchissantes segmentées contrastées. Capuche amovible. Col montant. Fermeture zippée sous rabat. Multiples poches. Poche poitrine zippée. Bas de manches en biais élastiqué. Trappe de marquage. Dos allongé.

CODE : 03LAFELEKTRA  
RÉF. FRNS. : 9P35PI  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 79% Polyester recyclé, 12% TPU  
recyclé, 9% Polyuréthane ; 190 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 342 : 0,299m<sup>2</sup> K/W.3.WP ;  
EN 343 : 4, 1, X ; EN 20471 : Classe 3



### CRIOS

Polo haute visibilité avec bandes rétro réfléchissantes segmentées contrastées. Manches courtes. Col avec patte polo fermée par pressions métalliques cachées avec ruban de renfort. Filet mesh HV sur les côtés. Empiècements contrastés aux côtés.

CODE : 03LAFCRIOS  
RÉF. FRNS. : 9T35PI  
TAILLE : S à 5XL  
MATIÈRE : 50% Polyester recyclé,  
50% Polyester ; 135 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 13758-2 : UPF 40+ ;  
EN 20471 : Classe 2

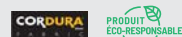


### HELIOS

Pantalon haute visibilité avec bandes rétro réfléchissantes segmentées contrastées. Ceinture élastiquée côtés en bord-côte, large passant. Braguette zippée. Poches italiennes. Poche cuisse droite à soufflet double entrée sous rabat et poche zippée au dessus de la poche. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Poche cuisse gauche à soufflet sous rabat et poche zippée au dessus de la poche. Poches genouillères. Poche passepoilée dos. Réhausse dos. E.J. : 80 cm (+5 cm).

CODE : 03LAFHELIOS  
RÉF. FRNS. : 9B35PI  
TAILLE : 36 à 60  
MATIÈRE : 94% Polyester recyclé,  
6% Élasthanne : 280 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 14404 ;  
EN 20471 : Classe 2



# LAFONT

# LE MUST



/// FULL STRETCH

## TWIST HV

Pantalon de travail stretch haute visibilité. Ceinture 5 passants, élastiquée en bord-côte aux côtés. Fermeture zippée. Multiples poches. Poches genoux. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. E.J. : 82 cm (+5 cm)

## LOOPING HV

Bermuda haute visibilité stretch. Ceinture élastiquée en bord-côte aux côtés. Fermeture zippée. Multiples poches. Poches plaquées arrière. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. E.J. : 25 cm.

MATIÈRE : 92% Polyester, 8% Élasthanne ; 235 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

### TWIST

CODE : 03LAFTWISTHV  
RÉF. FRNS. : 1GRAFHV  
TAILLE : 36 à 62  
NORME : EN 14404 ;  
EN 20471 : Classe 2

### LOOPING

CODE : 03LAFLOOPINGHV  
RÉF. FRNS. : 1BGRAFHV  
TAILLE : 34 à 70  
NORME : EN 20471 : Classe 1



**PORTWEST**

## DX453

Pantalon stretch haute visibilité. Ceinture élastiquée. Fermeture zippée sous rabat avec bouton. Triangle d'aisance extensible. Coutures triples renforcées. Nombreuses poches fonctionnelles. Boucle en "D". Ourlet réglable. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

## DX454

Version avec poches flottantes amovibles et poches genouillères.

TAILLE : 36 à 60

MATIÈRE : 92% Polyester, 8% Élasthanne ; 235 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

### PANTALON STRETCH DX4 HV

CODE : 03PORDX453

RÉF. FRNS. : DX453

NORME : EN 20471 : Classe 2

### PANTALON PG STRETCH DX4 HV

CODE : 03PORDX454

RÉF. FRNS. : DX454

NORME : EN 14404 ;  
EN 20471 : Classe 2



///  
RETROUVEZ  
LE PANTALON  
E-STRETCH  
**P146**

**EPIC**  
SOLUTIONS DE PROTECTION



# 3 VERSIONS 1 STYLE



## SUR CETTE PAGE

### GAMME LUKLIGHT

DISPONIBLE EN VERSION :  
- LAVAGE INDUSTRIEL  
- LAVAGE CLASSIQUE  
- VERSION ÉTÉ 235 g/m<sup>2</sup>



## BERMUDA LUKLIGHT

Bermuda haute visibilité. Ceinture élastiquée côtés. Poches italiennes. Poche dos et poche-mètre plaquées. Empiècement d'aisance entrejambe. | E.J. : 35 cm.

CODE : 03MOLBERLUKLIGHT  
RÉF. FRNS. : 2459 / 2478 / 0354  
TAILLE : 38 à 62

MATIÈRE : Tissu principal : 60%  
Coton, 40% Polyester : 315 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 20471 : Classe 2



## BLOUSON LUKLIGHT

Blouson haute visibilité homme et femme à col montant. Fermeture zippée. Poignets fermés par pression. Multiples poches. Empiècements contrastés. | Existe en version Lavage industriel : 0244

MATIÈRE : Tissu principal : 60% Coton,  
40% Polyester (selon coloris) : 300 g/m<sup>2</sup>  
Tissu contrasté : 60% Coton, 40% Polyester

LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 20471 : Classe 2  
(Classe 3 si associé au pantalon)

### HOMME

CODE : 03MOLBLOULUKLIGHTH  
RÉF. FRNS. : 1701 / 2818 / 0351 / 0244  
TAILLE : XS à 4XL

### FEMME

CODE : 03MOLBLOULUKLIGHTF  
RÉF. FRNS. : 1711 / 2828  
TAILLE : 00 à 3

## PANTALON LUKLIGHT

### HOMME - FEMME

Pantalon haute visibilité homme et femme. Ceinture élastiquée côtés avec 5 passants. Fermeture zippée. Multi-poches. Empiècement d'aisance entrejambe. Genoux préformés. | E.J. : 78 et 84 cm. Existe en version : Avec poches genouillères : 2460 / 2477 / 0353, été : 0464 / 0564, Entretien industriel : 0246 / 0247 / 0248 / 0249.

### HOMME

CODE : 03MOLPANTLUKLIGHTH  
RÉF. FRNS. : 2194 / 2476 / 0352  
TAILLE : 36 à 64 (selon coloris)  
MATIÈRE : Tissu principal : 60% Coton,  
40% Polyester : 300 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 20471 : Classe 2 (Classe 3 si  
associé au blouson)

### FEMME

CODE : 03MOLPANTLUKLIGHTF  
RÉF. FRNS. : 2184 / 2486  
TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Tissu principal : 60% Coton, 40%  
Polyester : 300 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 20471 : Classe 2 (Classe 3 si  
associé au blouson)



## COMBINAISON LUKLIGHT

Combinaison haute visibilité. Col montant. Fermeture double zip. Ceinture élastiquée dos. Multiples poches. Empiècement d'aisance à l'entrejambe. | E.J. : 76 et 82 cm. Existe en version entretien industriel : 0250 / 0251

CODE : 03MOLCOMB2ZIPSUKLIGHT  
RÉF. FRNS. : 2935 / 2942 / 0355 /  
0250 / 0251  
TAILLE : S à 4XL

MATIÈRE : Tissu principal : 60% Coton,  
40% Polyester : 300 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
LAVAGE : 60°C  
NORME : EN 20471 : Classe 3



# LAFONT

# LE MUST



## LUTEA PI

**Blouson haute visibilité.** Col montant avec mentonnière contrastée. Fermeture zippée. Manches longues. Multiples poches. Bas de manches fermés par grippers. Bandes rétroréfléchissantes cousues 50 mm.

CODE : 03LAFUTEAPI  
 RÉF. FRNS. : 3HVN3PI  
 TAILLE : XS à 3XL  
 MATIÈRE : 50% Polyester recyclé,  
 50% Coton ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 2



## IRIS PI

**Pantalon haute visibilité.** Ceinture élastiquée côtés avec 5 passants. Fermeture zippée. Multiples poches fonctionnelles. | Bandes rétroréfléchissantes cousues. E.J. : 80 cm (+5 cm).

## PUPIL PI

**Pantalon haute visibilité à poches genouillères.** Ceinture élastiquée côtés avec 5 passants. Fermeture zippée + bouton clou. Multiples poches. Bandes rétroréfléchissantes cousues. E.J. : 80 cm (+5 cm).

TAILLE : XS à 3XL  
 MATIÈRE : 50% Polyester recyclé, 50%  
 Coton ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

**IRIS PI**  
 CODE : 03LAFIRISPI  
 RÉF. FRNS. : 1HVN3PI  
 NORME : EN 20471 : Classe 2

**PUPIL PI**  
 CODE : 03LAFPUPILPI  
 RÉF. FRNS. : 1HVG3PI  
 NORME : EN 14404 ;  
 EN 20471 : Classe 2



## RETINA

**Pantalon d'été haute visibilité.** Ceinture élastiquée côtés avec 5 passants. Fermeture zippée + bouton clou. Multiples poches. Bandes rétroréfléchissantes cousues. E.J. : 80 cm (+5 cm). | Existe en version PG : SPANNER 1ATHHV

## DIGGER

**Bermuda haute visibilité.** Ceinture élastiquée aux côtés. Fermeture zippée + bouton clou. Multiples poches. Poche plaquée arrière. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Bandes rétroréfléchissantes cousues.

TAILLE : XS à 3XL  
 MATIÈRE : 70% Polyester, 30% Coton ;  
 210 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 2

**RETINA**  
 CODE : 03LAFRETINA  
 RÉF. FRNS. : 1HVNL

**DIGGER**  
 CODE : 03LAFDIGGER  
 RÉF. FRNS. : 1HVN3





**NEW**

///  
ENTRETIEN INDUSTRIEL

**R/FLEX**

**BLOUSON**

**Blouson haute visibilité mixte coupe teddy.** Col en bord-côte. Fermeture par zip inversé contrasté. 1 poche poitrine zippée. Grandes poches basses. Découpes ergonomiques. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

**PANTALON**

**Pantalon multipoches haute visibilité.** Ceinture élastiquée avec 5 passants. Fermeture par braguette zippée et bouton clou. Panneau d'aisance entrejambe. Multiples poches. Renforts genoux. Découpes ergonomiques. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. E.J. : 80cm (+5cm) | Existe en version : Homme : 1103 / 1104, Femme : 1112 / 1113, Avec PG : 1105 / 1106

**MATIÈRE :** 74% Polyester recyclé certifié GRS®, 21% Coton bio GOTS,

5% Stretch Polyoléfin : 285 g/m²

**LAVAGE :** 75°C, lavage industriel

**NORME :** EN 20471 : Classe 2, EN 15797

**BLOUSON**

**CODE :** 03MOLBLOURFLEX

**RÉF. FRNS. :** 1100 / 1102

**TAILLE :** XS à 4XL

**PANTALON - HOMME**

**CODE :** 03MOLPANTRFLEXH

**RÉF. FRNS. :** 1103 / 1104 / 1105 / 1106

**TAILLE :** 36 à 64

**PANTALON - FEMME**

**CODE :** 03MOLPANTRFLEXF

**RÉF. FRNS. :** 1112 / 1113

**TAILLE :** 36 à 48



///

STRETCH

HAUTE VISIBILITÉ



**SIMON**

**Blouson haute visibilité bicolore.** Col montant. Fermeture zippée avec protège-menton. Manches longues. Multiples poches. Poignets en bord-côte. Dos protège-reins. Bandes rétro réfléchissantes segmentées 50 mm. Mercerie tout plastique.

**LEON**

**Pantalon haute visibilité à poches genouillères.** Ceinture élastiquée avec 5 passants. Braguette zippée. Multiples poches. Poches genoux Cordura®. Bandes rétro réfléchissantes segmentées 70 mm. E.J. : 80 cm (+ 5 cm).

**LE PLUS - Stretch**

**MATIÈRE :** 77% Polyester, 20% Coton, 3% Spandex : 245 g/m²

**LAVAGE :** 60°C

**SIMON**

**CODE :** 03PBVSIMON

**RÉF. FRNS. :** 09HVEMJ

**TAILLE :** 0 à 7

**NORME :** EN 20471 : Classe 2 (Classe 3 si associé au pantalon / blouson)

**LEON**

**CODE :** 03PBVLEON

**RÉF. FRNS. :** 01HVEMJ

**TAILLE :** 36 à 66

**NORME :** EN 14404 ; EN 20471 : Classe 2 (Classe 3 si associé au pantalon / blouson)



# LAFONT

## LUX PI

**Blouson haute visibilité, stretch.** Col montant contrasté. Fermeture zippée. Grande poche poitrine. Poches basses zippées. Bas de manches réglables par boutons-pressions. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

## STAR PI

**Pantalon haute visibilité, stretch.** Ceinture élastiquée avec passants. Fermeture zippée sous rabat. Empiècements contrastés côtés. Multiples poches. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. E. J. : 85 cm (+5 cm)

LE PLUS - Stretch



**MATIÈRE :** Tissu fluorescent : 94% Polyester recyclé, 6% Élasthanne : 280 g/m<sup>2</sup>  
Tissu contrasté : 94% Nylon recyclé, 6% Spandex  
**LAVAGE :** 60°C

### LUX PI

**CODE :** 03LAFUXPI  
**RÉF. FRNS. :** 3FLST3PI  
**TAILLE :** XS à 3XL  
**NORME :** EN 20471 : Classe 2

### STAR PI

**CODE :** 03LAFSTARPI  
**RÉF. FRNS. :** 1FLST3PI  
**TAILLE :** 36 à 60  
**NORME :** EN 14404 ;  
EN 20471 : Classe 2



# DASSY®

FITS THE JOB

## DUSSELDORF

**Veste haute visibilité.** Fermeture zippée sous rabat avec 3 boutons-pression. Poignets réglables. Plis d'aisance dos. Multiples poches. Porte-outils. Coutures doubles. Bandes rétro réfléchissantes de 50 mm

## BUFFALO

**Pantalon haute visibilité à poches genouillères.** Ceinture avec passants. Fermeture zippée sous rabat avec boutons jeans. Poches genoux ajustables en Cordura®. Multiples poches. Dos élastiqué réglable. Bandes rétro réfléchissantes de 70 mm. E. J. : 3 longueurs d'entrejambe (+ 5 cm).

**MATIÈRE :** 60% Polyester, 40% Coton  
(Existe en 65% Polyester, 35% Coton) ;

290 g/m<sup>2</sup> (Existe en 245 g/m<sup>2</sup>)  
**LAVAGE :** 60°C

### DUSSELDORF

**CODE :** 03DASDUSSELDORF245G  
03DASDUSSELDORF290G  
**RÉF. FRNS. :** DUSSELDORF  
**TAILLE :** XS à 4XL  
**NORME :** EN 20471 : Classe 3  
(sauf taille XS : Classe 2)

### BUFFALO

**CODE :** 03DASBUFFALO245G  
03DASBUFFALO290G  
**RÉF. FRNS. :** BUFFALO 245G  
BUFFALO 290G  
**TAILLE :** 36 à 62  
**NORME :** EN 14404 ; EN 20471 : Classe 2





### PW311

T-shirt haute visibilité classe 1. Col rond. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. Aération sur les côtés. Manches courtes. Fentes latérales.

CODE : 03PORPW311  
 RÉF. FRNS. : PW311  
 TAILLE : S à 4XL  
 MATIÈRE : 55% Coton, 45% Polyester ;  
 175 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 1



### PW376

Sweat-shirt haute visibilité classe 1. Col rond. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. Manches longues. Poignets et ourlet en bord-côte. Intérieur molletonné.

CODE : 03PORPW376  
 RÉF. FRNS. : PW376  
 TAILLE : S à 5XL  
 MATIÈRE : 65% Polyester,  
 35% Coton ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 1

HAUTE VISIBILITÉ



### PW375

Veste softshell 3 couches haute visibilité classe 1. Col montant. Fermeture zippée. Poche poitrine et poches côtés zippées. Bandes rétro réfléchissantes segmentées. Imperméabilité : 8000 / Respirabilité : 3000

CODE : 03PORPW375  
 RÉF. FRNS. : PW375  
 TAILLE : S à 4XL  
 MATIÈRE : 94% Polyester,

6% Élasthanne laminé à 100% Polyester micro-polaire ; 310 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 30°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 1

### CD888

Pantalon stretch haute visibilité classe 1. Ceinture élastiquée aux côtés. Poches cavalières. Poche cuisse zippée. Poche stylo. Genoux préformés. Poche arrière zippée. Bandes rétro réfléchissantes cousues.

CODE : 03PORCD888  
 RÉF. FRNS. : CD888  
 TAILLE : 28 à 48  
 MATIÈRE : 93% Polyester recyclé,

7% Élasthanne ; 195 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 1



### KX341

Jogging haute visibilité classe 1. Ceinture côtelée et bas de jambes élastiqués. Renforts genoux. Genoux préformés. Multiples poches. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

CODE : 03PORKX341  
 RÉF. FRNS. : KX341  
 TAILLE : S à 3XL  
 MATIÈRE : 93% Polyester recyclé,

7% Élasthanne ; 270 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 20471 : Classe 1



## RAPPEL NORME

Les vêtements Classe 1 selon EN 20471 s'adressent aux usagers passifs de la route, soit des personnes ne prenant pas part à la circulation, dans des situations à haut risque.

L'utilisateur de la route est à proximité d'engins roulants à ...	Qui exige une protection ...	Usage typique
Moins de 30 km/h	Classe 1 selon la norme EN 20471	Zones piétonnes, parkings





**GAMME PROGRESSION**

DÉCLINAISON HOMME-FEMME / LAVAGE INDUSTRIEL / DISPONIBLE EN 5 COLORIS



**POLO**

**Polo piqué homme et femme.** Col côtelé avec 3 boutons à l'avant. Bande de propreté contrastée. Manches courtes. Bandes rétroréfléchissantes segmentées poitrine et bas de manches.

**MATIÈRE :** 60% Coton biologique, 40% Polyester recyclé ; 200 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 17353 : Type AB, B ; EN 15797

**HOMME**

**CODE :** 03NEW647003  
**RÉF. FRNS. :** 647003  
**TAILLE :** XS à 5XL

**FEMME**

**CODE :** 03NEW647006  
**RÉF. FRNS. :** 647006  
**TAILLE :** XS à 3XL



COUPE-VENT ET DÉPÉRLANTE

**SOFTSHELL**

**Softshell doublée matelassée.** Coupe-vent et déperlante. Capuche amovible. Fermeture zippée YKK Natulon. Poche poitrine côté droit. Poches côtés zippées doublées polaire. Finition double poignet. Bandes rétroréfléchissantes segmentées.

**MATIÈRE :** 96% Polyester recyclé, 4% Spandex ; 280 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel

**NORME :** EN 342 ; EN 17353 : Type AB, B ; EN 15797

**HOMME**

**CODE :** 03NEW647413  
**RÉF. FRNS. :** 647413  
**TAILLE :** XS à 5XL

**FEMME**

**CODE :** 03NEW647418  
**RÉF. FRNS. :** 647418  
**TAILLE :** XS à 3XL



**RAPPEL NORME**

Les vêtements normés EN 17353 s'adressent aux usagers actifs de la route, dans des situations à risques modérés, et dans des conditions de luminosité variées.



**SWEAT-SHIRT**

**Sweat-shirt full zip homme et femme.** Col montant. Intérieur brossé. Poches basses zippées. Bord-côte aux poignets et bas. Bandes rétroréfléchissantes segmentées poitrine et bas de manches.

**MATIÈRE :** 60% Coton biologique, 40% Polyester recyclé ; 280 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 17353 : Type AB, B ; EN 15797

**HOMME**

**CODE :** 03NEW647103  
**RÉF. FRNS. :** 647103  
**TAILLE :** XS à 5XL

**FEMME**

**CODE :** 03NEW647105  
**RÉF. FRNS. :** 647105  
**TAILLE :** XS à 3XL



**PANTALON**

**Pantalon de travail homme et femme.** Ceinture élastiquée. Fermeture zippée YKK Natulon. Stretch à l'entrejambe. Multiples poches. Genoux préformés avec Cordura. Bandes rétroréfléchissantes segmentées. Existe en version PG : homme : 7508 / femme : 7512

**MATIÈRE :** 63% Polyester recyclé, 35% Coton biologique, 2% Élasthanne ; 245 g/m<sup>2</sup>

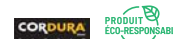
**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 17353 : Type AB, B ; EN 15797

**HOMME**

**CODE :** 03NEW647507  
**RÉF. FRNS. :** 647507  
**TAILLE :** C44 à D120

**FEMME**

**CODE :** 03NEW647511  
**RÉF. FRNS. :** 647511  
**TAILLE :** C34 à C50



# MULTI- RISQUES.

MULTIRISQUES



**MUL  
RISQ**



**UE**

MULTIRISQUES

**LES NORMES MULTIRISQUES**

**IGNIFUGÉ ET ANTISTATIQUE**

**ARC ÉLECTRIQUE,  
IGNIFUGÉ ET ANTISTATIQUE**

**166**

**CHIMIQUES, ARC ÉLECTRIQUE,  
IGNIFUGÉ ET ANTISTATIQUE**

**168**

**HAUTE VISIBILITÉ**

**170**

**INTEMPÉRIES**

**172**

**176**

**178**

# LES NORMES MULTIRISQUES

## ÉLECTRICITÉ

Les équipements multirisques ont pour objectif de protéger un utilisateur dans des situations de hauts risques multiples. Les différentes normes contribuent à améliorer la protection du porteur dans une utilisation et un entretien conforme du vêtement.



### EN 1149-5 – PROTECTION PROPRIÉTÉS ÉLECTROSTATIQUES EXIGENCES DE PERFORMANCE DES MATÉRIAUX ET DE CONCEPTION

Dans les installations chimiques, pétrochimiques et plus largement en présence d'éléments explosifs, les vêtements de protection doivent répondre à la norme antistatique EN 1149-5 pour favoriser la dissipation de l'électricité statique à travers le vêtement et permettre d'éviter les étincelles pouvant provoquer un incendie.

Cette protection est souvent associée à une protection chaleur et flamme dans les vêtements multirisques.

Pour assurer une protection efficace, les E.P.I. répondant à la norme EN 1149-5 doivent impérativement être en contact avec la peau et le porteur relié à la terre (chaussures conductrices possédant une résistance inférieure à 108 Ω). Les électriciens qui travaillent sous tension, en revanche, doivent être isolés de la terre grâce à des chaussures de sécurité isolantes.

Un vêtement de protection dissipant l'électricité statique, composé d'une ou deux parties, doit toujours couvrir le corps, les bras et les jambes. Le vêtement doit être conçu pour permettre une dissipation des charges à travers le vêtement.

**ATTENTION :** ces exigences ne sont pas suffisantes dans les atmosphères inflammables enrichies en oxygène, ni pour la protection contre les tensions de secteur.



### IEC 61482-2 – VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES EFFETS THERMIQUES D'UN ARC ÉLECTRIQUE

**IEC = International Electrotechnical Commission**

Les vêtements conformes à la norme IEC 61482 – 2 apportent une protection contre les effets thermiques d'un arc électrique. Ils protègent le porteur par un non transfert de chaleur qui peut brûler jusqu'au deuxième degré.

Ils protègent l'utilisateur contre l'effet thermique d'un arc électrique parasite défini et empêchent d'une poursuite de la combustion. Même si la boule de feu qui en résulte ne présente des propriétés explosives

que pendant un très court instant (0,5 s), elle peut être très riche en énergie. La température des flammes peut atteindre 9 000°C et le bruit peut atteindre 165 dB.

Les classes de protection 1 et 2 correspondent à des exigences de sécurité qui couvrent les risques réels liés à des arcs électriques parasites.

**Classe 1** courant de court-circuit présumé 4 kA / APC 1

**Classe 2** courant de court-circuit présumé 7 kA / APC 2

Les exigences de cette norme ne couvrent pas les dangers d'électrisation ni les effets du bruit, des émissions UV, des fragments métalliques, des influences toxiques.



### ENVIRONNEMENT ATEX - ATMOSPHÈRES EXPLOSIBLES

Les zones ATEX, sont des espaces dans lesquels la présence de particules et/ou de gaz inflammables crée un risque d'explosion. La réglementation ATEX est issue de deux directives européennes (94/9/CE ou ATEX 137 pour les équipements destinés à être utilisés en zones ATEX, et 1999/92/CE ou ATEX 1 OOA pour la sécurité des travailleurs).

L'employeur devra prendre toutes les mesures de protection contre les explosions. Il devra rédiger un document relatif à la protection contre les explosions mise en place sur son site (DRPCE). Les E.P.I. destinés à être utilisés dans une zone ATEX doivent être conçus afin de ne pas être le siège ou à l'origine de l'étincelle.

# CHALEUR ET FLAMME



## EN ISO 11611 - VÊTEMENTS DE PROTECTION UTILISÉS PENDANT LE SOUDAGE ET TECHNIQUES CONNEXES

La norme EN 11611 spécifie les exigences essentielles et les méthodes d'essai des vêtements de protection pour soudeur. La norme s'applique aux vêtements, aux tabliers, guêtres, manchettes et cagoules. Elle ne couvre pas les gants pour soudeur, la protection du visage et des yeux. Ces vêtements peuvent être portés toute une journée (8 heures) à des températures normales. Ils protègent des petites projections de métal en fusion, d'un contact court avec une flamme et d'un rayonnement ultraviolet. Conformément aux dispositions de la norme, les vêtements sont testés avant et après lavage. Les coutures et la doublure doivent également être retardateurs de flammes.

EN 11611



classe X

**Classe 1 :** Risques faibles pour travaux avec peu de projections et une chaleur radiante faible.

**Classe 2 :** Risques plus élevés avec plus de projections et une chaleur radiante plus élevée.



## EN ISO 11612 - PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LES FLAMMES

La norme EN 11612 spécifie les exigences des équipements de protection contre la chaleur et la flamme. La norme s'applique aux vêtements, cagoules, guêtres et couvre-chaussures. La conception du vêtement diffère en fonction des exigences requises pour protéger de la chaleur, de la flamme ou de projections de métaux en fusion.

EN 11612



abcdef

**a :** Protection contre la propagation de la flamme, niveau A1 = de face, niveau A2 = sur le bord

**b :** Chaleur convective de B1 à B3

**c :** Chaleur radiante de C1 à C4

**d :** La protection aux projections d'aluminium en fusion de D1 à D3

**e :** La protection aux projections de fer en fusion de E1 à E3

**f :** La chaleur par contact de F1 à F3



## EN ISO 14116-2009 - PROTECTION CONTRE LES RISQUES LIÉS À LA PROPAGATION DES FLAMMES

Les vêtements conformes à la norme EN 14116 sont retardateurs de flamme. La norme spécifie les exigences de performances relatives aux matériaux utilisés et à leurs assemblages.

EN 14116



indice X

**Indice 1 :** Aucune propagation de flamme, pas de résidu en fusion brûlant, pas de postcombustion, un trou peut se former.

**Indice 2 :** Plus performant que l'indice 1. Un trou ne peut pas se former.

**Indice 3 :** Plus performant que l'indice 2.

Le temps de postcombustion n'est que de 2 secondes.



## EN 13034+A1 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES PRODUITS CHIMIQUES LIQUIDES - TYPE 6

Vêtements de protection chimique à usage limité ou réutilisables offrant une protection limitée, conçus pour être utilisés en cas d'exposition probable à de légères pulvérisations, aux aérosols liquides ou à basse pression, à de légères éclaboussures, contre lesquels une barrière totale contre la perméation des liquides (au niveau moléculaire) n'est pas nécessaire.

### Les niveaux de performance :

- Répulsion des liquides
- Résistance à la pénétration de liquides
- Exigences mécaniques minimums
- Exigences pour les coutures, jointures et assemblages

La déperlance du matériau s'entretient avec une réimprégnation.

## UN ÉQUIPEMENT COMPLET

Les vêtements de protection ne constituent pas à eux seuls une protection suffisante. Ils doivent être associés à d'autres équipements de protection de la tête, des mains et des pieds.



PORTWEST

### MODAFLAME KNIT

Tour de cou et passe-montagne antistatiques. Résistant aux chaleurs de contact, radiante et convective.

**TAILLE :** TU  
**MATIÈRE :** 60% Modacrylique,  
39% Coton, 1% fibre de Carbone ; 400 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11612 :  
A1, B1, C1, F1

**TOUR DE COU**  
**CODE :** 03PORFR19  
**RÉF. FRNS. :** FR19

**PASSE MONTAGNE**  
**CODE :** 03PORFR18  
**RÉF. FRNS. :** FR18



PORTWEST

### TABLIER SOUDEUR CUIR

Tablier en cuir avec coutures en para-aramide. Sangles réglables, boucle à dégagement rapide.

**CODE :** 03PORSW10  
**RÉF. FRNS. :** SW10  
**TAILLE :** TU  
**MATIÈRE :** Cuir  
**NORME :** EN 11611 : Classe 2



///  
RETROUVEZ  
LES ACCESSOIRES  
DE SOUDURE  
**P27**



CEPOVETT

### FR ACCESS

BLOUSON

**Blouson soudeur ignifugé.** Fermeture centrale zippée sous patte, maintenue par pressions cachées. Poche poitrine, poches basses sous rabats fermées par pressions cachées. Passants porte-dosimètre. Bas de manches réglables par pressions cachées.

PANTALON

**Pantalon soudeur ignifugé.** Ceinture élastiquée aux côtés. Braguette fermée par fermeture à glissière et bouton-clou caché à la ceinture. Poches italiennes, poche cuisse, poche dos et poche-mètre sous rabat fermées par boutons-pression cachés. E.J. : 80 (+ 2 cm).

LE PLUS - Lavage Industriel

**TAILLE :** XS à 5XL  
**MATIÈRE :** 100% Coton ; 330 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel

**NORME :** EN 11611 : Classe 1 ;  
EN 11612 ; A1, A2, B1, C1, F1 ; EN 15797

**BLOUSON**  
**CODE :** 03CEPBLOUFRACCESS  
**RÉF. FRNS. :** 9D13

**RÉF. FRNS. :** 9B13

**PANTALON**  
**CODE :** 03CEPPANTFRACCESS



///  
POCHES  
GENOUX  
AJUSTABLES

DASSY  
FIT THE JOB

### MONTANA

**Veste soudeur ignifugée.** Fermeture à glissière milieu devant sous rabat. Poches poitrine et 2 poches basses avec rabats et fermetures. Poignets avec boutons-pression. Bas de veste réglable. 2 poches intérieures.

### ARIZONA

**Pantalon soudeur ignifugé avec poches genouillères.** Ceinture 7 passants, élastique dos réglable. 2 poches italiennes, 2 poches arrières, 1 poche cuisse, 1 poche mètre avec rabats et fermetures cachées, 1 poche téléphone. Coupe droite. Triples coutures. E.J. : 81 (+ 5cm).

LE PLUS - Lavage Industriel

**MATIÈRE :** 100% Coton ; 340 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel

**VESTE**  
**CODE :** 03DASMONTANA  
**RÉF. FRNS. :** MONTANA  
**TAILLE :** XS à 4XL  
**NORME :** EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 :  
A1, A2, B1, C1, D0, E1, F1 ; EN 15797

**PANTALON**  
**CODE :** 03DASARIZONA  
**RÉF. FRNS. :** ARIZONA  
**TAILLE :** 36 à 62  
**NORME :** EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 :  
A1, A2, B1, C1, D0, E1, F1 ; EN 14404 ;  
EN 15797





///  
 EXISTE AUSSI  
 EN VERSION EN  
 11611 : CLASSE  
 2 : KONEKT2



## KONEKT 1

### BLOUSON

**Blouson soudeur ignifugé zone ATEX.** Fermeture à glissière sous patte. Col montant. 2 passants porte-dosimètre. 1 poche poitrine avec rabat fermé. 1 poche poitrine intérieure napoléon fermée. 2 poches basses fermées. Ceinture fermée par pressions. Couvre-reins. Poignets à soufflets fermés. Colerette de marquage.

### PANTALON

**Pantalon soudeur ignifugé zone ATEX.** Ceinture fermée par bouton et braguette à glissière. Élastiques aux côtés. 2 poches basses. 1 poche cuisse à soufflet et 1 poche-mètre avec rabat fermé. Bas de poche volant. Genoux préformés. Poches genoux intérieures. Réhausse dos. 2 poches arrières avec rabat fermé. Colerette de marquage. E.J. : 80 cm + 5 cm.

### COMBINAISON

**Combinaison soudeur ignifugée.** Col montant. Fermeture à glissière sous-patte. 2 passants porte-dosimètres. 1 poche poitrine avec rabat fermé. 1 poche poitrine intérieure napoléon fermée. Poignets à soufflets fermés. Dos élastiqué. 2 poches italiennes. 1 poche cuisse et 1 poche-mètre fermées. Bas de poche volant. Poches genoux intérieures. 2 poches arrière fermées. E.J. : 80 cm + 5 cm.

**LE PLUS - Lavage industriel** ///

**TAILLE :** 0/XS à 6/3XL

**MATIÈRE :** 99% Coton, 1% fibre antistatique ; 320 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 75°C, lavage industriel

#### BLOUSON

**CODE :** 03CEPBLOUKONEKT1

**RÉF. FRNS. :** 92238597

**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11611 : Classe 1 ;

EN 11612 : A1, A2, B1, C1, E2, F1 ;

EN 15797

#### PANTALON

**CODE :** 03CEPPANTKONEKT1

**RÉF. FRNS. :** 90238597

**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11611 : Classe 1 ;

EN 11612 : A1, A2, B1, C1, E2, F1 ;

EN 14404 ; EN 15797



#### COMBINAISON

**CODE :** 03CEPCOMBKONEKT1

**RÉF. FRNS. :** 94238597

**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11611 : Classe 1 ;

EN 11612 : A1, A2, B1, C1, E2, F1 ; EN 15797 ; EN 14404



**À VOS CÔTÉS  
 DANS LES ENVIRONNEMENTS  
 À RISQUES**





BANDES RÉTRORÉFLÉCHISSANTES SEGMENTÉES



PORTWEST

### WX3

**Polo manches longues.** Patte de boutonnage 3 boutons contrastée. Bande de propreté contrastée au col. Poignets en bord-côte. Bandes rétroréfléchissantes segmentées thermocollées.

CODE : 03PORFR711

RÉF. FRNS. : FR711

TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone ; 200 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 ; A1, B1, C1, F1 ; IEC 61482-2 : ELIM 4.4 CAL/CM<sup>2</sup>, EBT 5.5 CAL/CM<sup>2</sup> ; EN 17353 : Type B2



T2S

### PYROLI

**T-shirt manches longues.** Col rond. Bande de propreté. Colerette de marquage. Poignets resserrés en bord-côte. Fentes aux côtés.

CODE : 03T2SPYROLI

RÉF. FRNS. : TSHIRPYROL1MM

TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre antistatique ; 180 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C1 ; IEC 61482-2 : APC 1



NEW



PITON



SWENF8



VESUVE

HTBM WORKWEAR

Made in EUROPE

### PITON

**Sweat-shirt zippé.** 2 passants porte-dosimètre. Intérieur du col contrasté. 2 poches basses zippées. Doubles surpiqures aux empiècements épaules, emmanchures, poignets et bas de corps. Col, bas de manches et bas de veste en bord-côte. Intérieur molleton.

### SWENF8

**Sweat-shirt 1/2 zip.** Col montant. Bord-côte au col, bas de manches et bas de vêtement. Intérieur molleton.

TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : 50% Coton, 39% Modacrylique, 10% Viscose, 1% fibre antistatique ; 380 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, A2, B1, C2, F2 ; IEC 61482-2 : APC 1

PITON

CODE : 03TBMPTON  
RÉF. FRNS. : PITON

SWENF8

CODE : 03TBM8SWENF8  
RÉF. FRNS. : SWENF8



### VESUVE

**Veste polaire zippée.** Col montant. 2 poches basses zippées. Bas de manches et bas de veste élastiqués.

CODE : 03TBMVESUVE

RÉF. FRNS. : VESUVE

TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : 52% Polyester, 24% Modacrylique, 16% Viscose, 7% Aramide, 1% fibre antistatique ; 380 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C

NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C2, F2 ; IEC 61482-2 : APC 1



LAVAGE INDUSTRIEL

BP

### APC1

SWEAT

**Sweat-shirt à capuche.** Manches longues. Bas de manches et bas de vêtement en bord-côte. bandes rétroréfléchissantes segmentées thermocollées. Intérieur molleton. Empiècements fluorescents aux épaules, capuche, bas de manches et bas de vêtement.

CODE : 03BP2226

RÉF. FRNS. : 2226

TAILLE : 38 à 58

MATIÈRE : Extérieur 1 : 53% Modacrylique, 44% Coton, 3% autres fibres. Extérieur 2 : 37% Polyester, 37% Modacrylique, 25% Coton, 1% autres fibres ; 375 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C1, F1 ; EN 20471 : Classe 1 ;

EN 61482-1-2 : APC 1 ; EN 15797



### PANTALON

**Pantalon stretch bi-matères.** Ceinture ergonomique avec empiècements maille aux côtés. Réhausse dos. 2 poches latérales. 2 poches cuisses fermées avec rabat. Poche mètre. Bandes rétroréfléchissantes segmentées thermocollées.

CODE : 03BP2215

RÉF. FRNS. : 2215

TAILLE : XS à 3XL

MATIÈRE : Extérieur 1 : 35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, % Polyamide, 1% autres fibres. Extérieur 2 : 48,5% Modacrylique, 34% Coton, 17% Polyamide, 0,5% autres fibres. Doublure : 74% Aramide, 25% Silicone, 2% autres fibres ; 245 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C1, F1 ; EN 20471 : Classe 1 ;

EN 61482-1-2 : APC 1 ; EN 14404 ; EN 15797





THERMORÉGULATEUR,  
MATIÈRE RESPIRANTE



## SOUS-VETEMENT THERMIQUE

FR

T-shirt thermique à col V en bord-côte. Manches longues et poignets en bord-côte. Finition bas de t-shirt surpiqué.

FR AS

Caleçon thermique, taille élastiquée. Bas de jambes en bord-côte.

**MATIÈRE :** 60% Modacrylique,  
38% Coton, 2% Fibres antistatiques ;  
210 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, A2,  
B1, C1, F1 ; IEC 61482-2 : APC 1 ; ATEX

**TSHIRT**

**CODE :** 03CEPTSHIRFR  
**RÉF. FRNS. :** T1000  
**TAILLE :** XS à 5XL (Bleu Marine : XS à 4XL)

**CALEÇON**

**CODE :** 03CEPCALECFRAS  
**RÉF. FRNS. :** T1001  
**TAILLE :** S à 5XL



## ALU PROTECT

BLOUSON

Blouson col montant, fermeture par zip sous patte avec boutons-pression. Poche poitrine à gousset sous rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 poches basses à rabat fermées par boutons-pression cachés. Poche poitrine intérieure fermée. Soufflet au dos et bas du dos rallongé. Manches longues avec poignets à soufflets réglables par boutons-pression. | Transfert FR pictos en bas à gauche. Mercerie amagnétique.

**LE PLUS - Dos allongé - Poignets réglables** III

PANTALON

Pantalon ceinture élastiquée côtés et réhausse dos, 5 passants. Braguette zippée. 2 poches insérées dans coutures côtés. Poche cuisse gauche à rabat plaquée, poche dos gauche à rabat plaquée. Finition ourlets bas de jambes. | Transfert FR pictos sur rabat de poche cuisse. Mercerie amagnétique. E.J. : 80 cm (+5 cm).

**LE PLUS - Réhausse dos** III

**TAILLE :** 0 à 8

**MATIÈRE :** 54% Lenzing FR, 20% Laine, 20% Polyamide, 5% Aramide,  
1% fibre antistatique ; 375 g/m<sup>2</sup>

**BLOUSON**

**CODE :** 03CEPBLOUALUPROTECT  
**RÉF. FRNS. :** 9255  
**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11611 :  
Classe 2 ; EN 11612 : A1, B1, C1, D3,  
E3, F1 ; IEC 61482-2 ; Classe 1 ; ATEX ;  
EN 15717

**PANTALON**

**CODE :** 03CEPPANTALUPROTECT  
**RÉF. FRNS. :** 9055  
**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11611 :  
Classe 2 ; EN 11612 : A1, B1, C1, D3, E3,  
F1 ; IEC 61482-2 ; Classe 1 ; ATEX ;  
EN 15797



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**





EXISTE AUSSI EN BLANC : LINOSA

CEPOVETT

## ARAGATS

**Blouson col montant.** Fermeture milieu devant par glissière sous patte maintenue par pressions cachées. Poche poitrine, poches basses sous rabat fermées par pressions cachées. Passants porte-dosimètre. Bas de manches réglables par pressions cachées. Bandes de 50 mm rétroréfléchissantes cousues.

## ARMAGHAN

**Pantalon avec ceinture élastiquée aux côtés.** Braguette avec fermeture à glissière et bouton-clou caché à la ceinture. Poches italiennes sous rabat fermé par bouton-pression. Poche cuisse, poche-mètre et poche dos sous rabat fermées par pressions cachées. Bandes de 50 mm rétroréfléchissantes cousues. E.J. : 80 cm.

TAILLE : XS à 4XL  
MATIÈRE : 80% Coton, 19% Polyester, 1% fibre antistatique ; 320 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 60°C

NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 : A1 B1 C1 E3 F1 ; IEC 61482-2 : APC 1 ; ATEX ; EN 17353 : Type B2

BLOUSON  
CODE : 03CEPARAGATS  
RÉF. FRNS. : 9D54

PANTALON  
CODE : 03CEPARMAGHAN  
RÉF. FRNS. : 9B54



## SALINA

**Blouse col montant.** Collet de marquage intérieure. Passants porte-dosimètre. Poche poitrine, poches basses sous rabat fermées par pressions cachées. Devant et poche intérieure fermés par pressions cachées. Bas de manches fermés par pression intérieure.

CODE : 03CEPSALINA  
RÉF. FRNS. : 9L88  
TAILLE : 0 à 8  
MATIÈRE : 79% Coton, 20% Polyester, 1% fibre antistatique ; 260 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 : A1, B1, C1, E2, F1 ; IEC 61482-2 : APC 1 ; ATEX ; EN 15797



CEPOVETT

## CHEMICAL PRO

### BLOUSON

**Blouson de travail.** Col montant. Fermeture à grippers. Soufflets dos. 1 poche poitrine avec rabat fermé. 2 poches basses à double entrée avec rabats fermés. Ceinture fermée par grippers poignets fermés. Collet de marquage.

### PANTALON

**Pantalon avec ceinture fermée par bouton.** Élastiques aux côtés. 2 poches italiennes. Braguette fermée par grippers. 1 poche cuisse. 1 poche dos et 1 poche mètre avec rabats fermés. Collet de marquage. 1 E.J. : 80 cm + 5 cm.

### LE PLUS - Lavage Industriel

TAILLE : 0 à 8  
MATIÈRE : 99% Polyester, 1% fibre antistatique ; 290 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 15797

BLOUSON  
CODE : 03CEPBLOUCHEMICALPRO  
RÉF. FRNS. : 9294

PANTALON  
CODE : 03CEPPANTCHEMICALPRO  
RÉF. FRNS. : 9094



molinel

## BLOUSE ANTI-ACIDE

### HOMME-FEMME

**Blouse homme et femme anti-acide.** Col tailleur avec gripper. Manches montées, fermeture devant par grippers cachés sous patte. Bas de manches droits réglables par grippers. 1 poche poitrine et 2 poches basses plaquées fermées par un rabat avec grippers cachés. Poche intérieure.

TAILLE : 0 à 6  
LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORME : EN 13034 : Type PB(6) ; EN 15797

HOMME  
CODE : 03MOL060BH  
RÉF. FRNS. : 060BH  
MATIÈRE : Bugatti : 100% Polyester ; 290 g/m<sup>2</sup>  
Blanc : 65% Polyester, 35% Coton ; 290 g/m<sup>2</sup>

FEMME  
CODE : 03MOL060BF  
RÉF. FRNS. : 060BF  
MATIÈRE : 65% Polyester, 35% Coton ; 245 g/m<sup>2</sup>



TBM WORKWEAR

## TAFTAN

**Polo maille piquée manches longues.** Col chevalier fermé par 3 boutons-pression cachés. Bande de propreté. Poignets finition type chemise, fermés pas 2 boutons-pression cachés.

CODE : 03TBMATAFTAN  
RÉF. FRNS. : TAFTAN  
TAILLE : S à 3XL  
MATIÈRE : 54% Modacrylique, 44% Coton, 2% fibres antistatiques ; 215 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 75°C, lavage industriel  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 11612 : A1, A2, B1, C1, F1 ; IEC 61482-2 : APC 1 ; EN 15797

Made in EUROPE



EXISTE AUSSI EN VERSION COMBINAISON ET COTTE À BRETELLES



### WX3

#### SWEAT-SHIRT

**Sweat-shirt 1/2 zip manches longues.** Col montant avec zip contrasté. Poignets et bas de vêtement en bord-côte. Empiècements épaules avec liseret contrasté. bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées.

CODE : 03PORFR710  
 RÉF. FRNS. : FR710  
 TAILLE : S à 3XL  
 MATIÈRE : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone ; 300 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 40°C  
 NORME : EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C1, F1 ; IEC 61482-1-2 : APC 1 ; EN 17353 : Type B2



#### SOFTSHELL

**Softshell 3 couches à col montant.** Fermeture centrale zippée sous rabat avec auto-agrippant. Dos avec aération. bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées.

**LES PLUS - Passant porte-dosimètre - Nombreuses poches - Poignets élastiques et réglables**

CODE : 03PORFR704  
 RÉF. FRNS. : FR704  
 TAILLE : S à 3XL  
 MATIÈRE : 100% Polyester. Membrane TPU résistant à la flamme. Doublure polaire ignifuge 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone ; 350 g/m<sup>2</sup>  
 NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 11611 : Classe 2 ; EN 11612 : A1, B1, C2 ; IEC 61482-1-2 : APC 2 ; EN 17353 : Type B2



PASSANT PORTE-DOSIMÈTRE



POIGNETS ÉLASTIQUES ET RÉGLABLES

#### VESTE

**Veste col montant.** Fermeture centrale zippée sous rabat avec auto-agrippant. Dos avec aération. Bas de vêtements resserrables par auto-agrippant. bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées.

#### PANTALON

**Pantalon avec ceinture élastiquée aux cotés.** bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées. Ourlet +5cm.

**LES PLUS - Nombreuses poches - Empiècements contrastés stretch**

MATIÈRE : Modafume work : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone, Tissu contrastant : 60% Modacrylique, 35% Coton, 4% Elasthanne, 1% fibre de Carbone ; 280 g/m<sup>2</sup>  
 LAVAGE : 60°C  
 NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 11611 ; Classe 1 ; EN 11612 ; A1, A2, B1, C1, F1 ; IEC 61482-2 : APC 1

**VESTE**  
 CODE : 03PORFR602  
 RÉF. FRNS. : FR602  
 TAILLE : S à 3XL

**PANTALON**  
 CODE : 03PORFR402  
 RÉF. FRNS. : FR402  
 TAILLE : 30 à 46



EXISTE AUSSI EN VERSION HV : FRANKLIN



### KIEL

**Veste à col chemise.** Fermeture milieu devant sous rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 passants. 2 poches poitrine à rabat fermés par auto-agrippant. 2 poches basses à rabat. Dos rallongé avec plis d'aisance. Taille réglable par auto-agrippant. Manches longues et poignets resserrables par boutons-pression.

### LINCOLN

**Pantalon à poches genouillères.** Ceinture avec 7 passants, taille dos réglable avec élastique. Fermeture avec bouton caché et braguette zippée. 2 poches italiennes avec fond de poche contrasté. 2 poches cuisses avec rabat et fermeture cachée dont 1 avec compartiment poche téléphone. Poches genoux fermées par auto-agrippant. 2 poches arrière à rabat avec fermeture par auto-agrippant. | Coupe regular. E.J. : 81 cm (+5 cm).

MATIÈRE : 75% Coton, 24% Polyester, 1% Negastat® ; 290 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C

**BLOUSON**  
 CODE : 03DASKIEL  
 RÉF. FRNS. : KIEL  
 TAILLE : XS à 4XL  
 NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 ; Type 6 ; EN 11611 ; Classe 1 ; EN 11612 ; A1, A2, B1, C1, D0, E1, F1 ; IEC 61482-2 ; Classe 1

**PANTALON**  
 CODE : 03DASLINCOLN  
 RÉF. FRNS. : LINCOLN  
 TAILLE : 36 à 62  
 NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 ; Type 6 ; EN 11611 ; Classe 1 ; EN 11612 ; A1, A2, B1, C1, D0, E1, F1 ; IEC 61482-2 ; Classe 1 ; EN 14404





GAMME ATEX XP

DISPONIBLE EN 5 VERSIONS



///  
BELY EXISTE EN  
VERSION POSITIVE  
IMPACT : BELY PI



///  
DIKI EXISTE EN VERSION  
POSITIVE IMPACT : DIKI PI ET EN  
VERSION SANS PG : GORELLI



## ATEX XP

### BLOUSON

**Blouson ATEX XP.** Col montant. Fermeture milieu devant zippée sous-patte fermée par pressions cachées. 2 passants porte-dosimètre. 1 poche poitrine droite sous rabat fermé par pression cachée. 2 poches basses insérées dans découpes côtés, fermées par zip. Colerette de marquage intérieur dos. Bas de dos rallongé. Manches longues avec bas de manche fermé par pression intérieure.

#### LE PLUS - Léger

##### ETNA - ATEX 260XP

CODE : 03CEPETNA  
RÉF. FRNS. : 9D888496  
TAILLE : 0 à 8

##### OVERO - ATEX REFLECT 260XP

CODE : 03CEPOVERO  
RÉF. FRNS. : 9D828496  
TAILLE : 0 à 8

##### CIRSE - ATEX REFLECT 260XP

CODE : 03CEPCIRSE  
RÉF. FRNS. : 9D108496  
TAILLE : XS à 3XL

##### BELY - ATEX 320XP

CODE : 03CEPBELY  
RÉF. FRNS. : 9D883004  
TAILLE : 0 à 8

##### OSTRY - ATEX REFLECT 320XP

CODE : 03CEPOSTRY  
RÉF. FRNS. : 9D823004  
TAILLE : 0 à 8

### PANTALON

**Pantalon poches genoux ATEX XP.** Ceinture élastiquée côtés avec réhausse dos, 5 passants. Fermeture centrale par bouton caché et braguette zippée. 2 poches italiennes à rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 poches à rabat plaquées et soufflet à l'arrière fermé par boutons-pression cachés. Poches genoux. 1 poche à rabat dos fermé par boutons-pression cachés. Finition bas de jambes par ourlets. | E.J. : 80 cm (+5 cm).

#### LE PLUS - Léger

##### AMIATA - ATEX 260XP

CODE : 03CEPAMIATA  
RÉF. FRNS. : 9B958496  
TAILLE : 0 à 8

##### ANTUCO - ATEX REFLECT 260XP

CODE : 03CEPANTUCO  
RÉF. FRNS. : 9B828496  
TAILLE : 0 à 8

##### CORIS - ATEX REFLECT 260XP

CODE : 03CEPCORIS  
RÉF. FRNS. : 9B108496  
TAILLE : XS à 3XL

##### DIKI - ATEX 320XP

CODE : 03CEPDIKI  
RÉF. FRNS. : 9B953004  
TAILLE : 0 à 8

##### OPOLA - ATEX REFLECT 320XP

CODE : 03CEPOPOLA  
RÉF. FRNS. : 9B823004  
TAILLE : 0 à 8

### COMBINAISON

**Combinaison 2 ZIP ATEX XP.** Col montant, fermeture centrale par 2 zip sous rabat fermée par boutons-pression cachés. 2 passants porte-dosimètre, poche poitrine à rabat fermée par boutons-pression cachés. Ceinture élastiquée à la taille. 2 poches italiennes à rabat fermées par boutons-pression cachés. 2 poches cuisses à rabat fermées par boutons-pression cachés. Poche dos à rabat fermée par boutons-pression cachés. Manches longues, bas de manches fermés par boutons-pression intérieur. Mercerie amagnétique. Bandes rétro réfléchissantes de 50 mm cousues. | E.J. : 75 cm (+5 cm).

#### LE PLUS - Version 1 zip VESUVE

##### VESUVE - ATEX 260XP

CODE : 03CEPVESUVE  
RÉF. FRNS. : 9G888496  
TAILLE : 0 à 6

##### COLORADO - ATEX REFLECT 260XP

CODE : 03CEPCOLORADO  
RÉF. FRNS. : 9J838496  
TAILLE : 0 à 8

##### OUKA - ATEX REFLECT 320XP

CODE : 03CEPOUKA  
RÉF. FRNS. : 9J83.3004  
TAILLE : 0 à 8

#### MATIÈRES GAMME ATEX :

VERSION 260XP : 79% Coton, 20% Polyester, 1% fibre antistatique ; 260 g/m<sup>2</sup>

VERSION 320XP : 74% Coton, 25% Polyester, 1% fibre antistatique ; 320 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORMES GAMME ATEX : EN 1149-5 ; EN 13034 : A1, Type 6(PB6) ; EN 11611 : A1,

Classe 1 ; ATEX ; EN 15797 ; EN 11612 : A1, B1, C1, E2, F1 ; EN 14404 (pantalons avec PG)

#### NORMES COMPLÉMENTAIRES :

ATEX 260XP : EN 11612 : A1, B1, C1, E2, F1 ; IEC 61482-2 : APC1, ATPV tissu : 9.4 cal/cm<sup>2</sup>

ATEX 320XP : EN 11612 : A1, B1, C1, E3, F1 ; IEC 61482-2 : APC1, ATPV tissu : 10 cal/cm<sup>2</sup>

ELIM : 9 cal/cm<sup>2</sup>, ATEX REFLECT : EN 17353 : veste type B3, pantalon type B2. Normes

pantalon Poches genouillères : EN 14404





///  
TAILLE  
EXTENSIBLE  
AU DOS

## APC1

### VESTE

**Veste, col officier.** Fermeture centrale à glissière sous patte fermée par auto-agrippant. 2 poches poitrine à rabat fermé par auto-agrippant. 2 poches latérales à rabat fermé par boutons-pression. Emplacement dessous de bras. Manches longues, poignets fermés par boutons-pression. 1 poche intérieur Napoléon fermée par auto-agrippant.

### VESTE HV

**Veste version haute visibilité de APC1.** Bandes rétroréfléchissantes segmentées de 50 mm.

TAILLE : 38-40 à 58-60

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

#### VESTE

CODE : 03BP2408  
RÉF. FRNS. : 2408  
MATIÈRE : 35% Aramide,  
30% Modacrylique, 25% Coton,  
9% Polyamide, 1% autres fibres ;  
245 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type 6 ;  
EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 : A1, B1,  
C1, F1 ; IEC 61482-1-2 : Classe 1 ;  
EN 15797

#### VESTE HV

CODE : 03BP2208  
RÉF. FRNS. : 2208  
MATIÈRE : Tissue HV :  
48,5% Modacrylique, 34% Coton,  
17% Polyamide, 0,5% autres fibres ;  
265 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type 6 ;  
EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 : A1, B1,  
C1, F1 ; EN 20471 : Classe 2 (veste HV) ;  
IEC 61482-2 ; Classe 1 ; EN 15797



## PANTALON

**Pantalon à poches genouillères, taille extensible au dos** Fermeture par bouton caché et braguette zippée. 2 poches italiennes latérales. 1 Poche cuisse avec une poche téléphone et crayon. Poches genouillères. Dos taille haute et 1 poche dos à rabat. | E.J. : 83 cm.

### PANTALON HV

**Pantalon version haute visibilité de APC1.** Bandes rétroréfléchissantes segmentées de 50 mm.

TAILLE : 38 à 58

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

#### PANTALON

CODE : 03BP2406  
RÉF. FRNS. : 2406  
MATIÈRE : 35% Aramide,  
30% Modacrylique, 25% Coton,  
9% Polyamide, 1% autres fibres ;  
245 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type 6 ;  
EN 11611 : Classe 1 ; EN 11612 : A1, B1,  
C1, F1 ; IEC 61482-1-2 : Classe 1 ;  
EN 14404 ; EN 15797

#### PANTALON HV

CODE : 03BP2206  
RÉF. FRNS. : 2206  
MATIÈRE : Tissue HV :  
48,5% Modacrylique, 34% Coton,  
17% Polyamide, 0,5% autres fibres ;  
265 g/m<sup>2</sup> (selon coloris)  
NORME : EN 1149-5 ; EN 13034 : Type 6 ;  
EN 11611 : Classe 1 + A1 ; EN 11612 : A1,  
B1, C1, F1 ; EN 20471 : Classe 1 et 2 ;  
IEC 61482-1-2 : Classe 1 ; EN 14404 ;  
EN 15797



**BProtected**<sup>®</sup>  
BP<sup>®</sup> Multi Protect Plus  
Une énergie qui fait bouger



EXISTE AUSSI EN VERSION  
COMBINAISON : CONDOR



## ABRA

**Blouson col montant.** Fermeture centrale par zip sous patte maintenue par pressions cachées. Passants porte-dosimètre. Poche poitrine droite sous rabat fermé par pression cachée. Poches intérieures fermées par pression cachée. Dos rallongé. Bas de manches fermés par pression intérieure. Bandes de 50 mm rétroréfléchissantes cousues.

## ESCORIAL

**Pantalon ceinture élastiquée fermée par bouton-clou caché et braguette zippée.** Poches italiennes sous rabat fermé par boutons-pression. Poches genoux. Poches cuisses fermées par pressions cachées. Poches arrière sous rabat fermé par pression cachée. Bandes rétroréfléchissantes de 50 mm et 70 mm cousues.

**MATIÈRE :** 50% Polyester, 49% Coton, 1% fibre antistatique ; 295 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel

### BLOUSON

**CODE :** 03CEPABRA  
**RÉF. FRNS. :** 9D728505  
**TAILLE :** 0 à 6  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ; EN 11611 ; A1, Classe 1 ; EN 11612 ; A1 B1 C1 E2 F1 ; EN 20471 : Classe 2, Classe 3 (avec pantalon) ; IEC 61482-2 : APC 1, ATPV tissu : 11 cal/cm<sup>2</sup> ; ATEX ; EN 15797

### PANTALON

**CODE :** 03CEPESCORIAL  
**RÉF. FRNS. :** 9B728505  
**TAILLE :** 0/XS à 6/3XL  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 13034 ; EN 11611 ; EN 11612 ; EN 20471 ; IEC 61482-2 ; ATEX ; EN 14404 ; EN 15797



## HV TEON

**Polo maille piquée manches longues.** Col chevalier. Patte de col fermée pas 3 boutons-pression cachés. Bandes rétroréfléchissantes thermocollées segmentées. Poignets finition type chemise, fermés par 2 boutons-pression cachés.

Made in  
EUROPE

**LE PLUS - Protection contre les liquides chimiques** ///

**CODE :** 03TBMHVTEON  
**RÉF. FRNS. :** HVTEON  
**TAILLE :** S à 3XL  
**MATIÈRE :** 54% Modacrylique, 44% Coton, 2% fibres antistatiques ; 215 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 75°C  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 13034 ; EN 11612 : A1, A2, B1, C2, F2 ; EN 20471 : Classe 2 ; IEC 61482-2 : Classe 1



Made in  
EUROPE

## ETNA

**Veste polaire zippée.** Col montant. Poche poitrine zippée. Bas de manches et bas de veste élastiqués. Bandes rétroréfléchissantes cousues.

**CODE :** 03TBMETNA  
**RÉF. FRNS. :** ETNA  
**TAILLE :** S à 3XL  
**MATIÈRE :** 52% Polyester, 24% Modacrylique, 16% Viscose, 7% Aramide, 1% fibre antistatique ; 380 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C2, F2 ; EN 20471 : Classe 2 ; IEC 61482-2 : Classe 1



## T2S

## GINKO

**Polo haute visibilité maille double face ignifugée et antistatique.** Col cycliste fermé par 2 boutons avec double patte, biais de propreté. Renforts d'épaules. Empiècement contrasté au dos du polo et sous bras. Manches longues, poignets contrastés. Dos protège-reins. Ourlet au bas du polo. 2 ceintures et 2 brassards rétroréfléchissants microbilles segmentés RETHIOTEX® de 5 cm thermocollés.

**LE PLUS - Entretien ménager et industriel - Bandes segmentées** ///

**CODE :** 03T2SGINKO  
**RÉF. FRNS. :** POLOGINKO1  
**TAILLE :** S à 3XL  
**MATIÈRE :** Maille double face ignifugée et antistatique : 49% Polyester FR, 30% Protex, 20% Coton, 1% fibre

de Carbone ; 230 g/m<sup>2</sup>  
**LAVAGE :** 60°C, lavage industriel  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 11612 : A1, B1, C1, F1 ; EN 20471 : Classe 2 ; IEC 61482-2 : APC 1 ; EN 15797





**GAMME ATEX HV**  
DISPONIBLE EN 2 COLORIS



## ATEX HV

### COMBINAISON

**Combinaison, col montant.** Fermeture centrale par 2 zip sous rabat fermée par boutons-pression cachés. 2 passants porte-dosimètre. Poche poitrine à rabat fermée par boutons-pression cachés. Ceinture élastiquée à la taille. 2 poches italiennes à rabat fermées par boutons-pression cachés. 2 poches cuisses à rabat fermées par boutons-pression cachés. Poche dos à rabat fermée par boutons-pression cachés. Manches longues, bas de manches fermés par boutons-pression intérieur. Transfert FR pictos. Mercerie amagnétique. Bandes rétroréfléchissantes de 50 mm.

#### MEDUSA - ATEX 320XP

CODE : 03CEPMEDUSA  
RÉF. FRNS. : 9G723004  
TAILLE : 0 à 8

#### PANIRI - ATEX 260XP

CODE : 03CEPPANIRI  
RÉF. FRNS. : 9J728496  
TAILLE : 0 à 6

### BLOUSON

**Blouson ATEX HV XP bicolore haute visibilité.** Col montant. Fermeture milieu devant zippée sous-patte fermée par pressions cachées. 2 passants porte-dosimètre. Nombreuses poches. Manches longues avec bas de manche fermé par pression intérieure. Bandes rétroréfléchissantes.

#### BLANCAS - ATEX 260XP

CODE : 03CEPBLANCAS  
RÉF. FRNS. : 9D728496  
TAILLE : 0 à 8

#### ATA - ATEX 320XP

CODE : 03CEPATA  
RÉF. FRNS. : 9D723004  
TAILLE : 0 à 8

#### AURA - ATEX 260XP

CODE : 03CEPAURA  
RÉF. FRNS. : 9D118496  
TAILLE : XS à 3XL

#### ATA PI - ATEX 320XP

CODE : 03CEPATAPI  
RÉF. FRNS. : 9D723165  
TAILLE : XS à 5XL

### PANTALON

**Pantalon poches genoux ATEX HV bicolore haute visibilité.** Ceinture élastiquée côtés avec réhausse dos, 5 passants. Fermeture centrale par bouton caché et braguette zippée. 2 poches italiennes à rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 poches à rabat plaquées et soufflet à l'arrière fermé par boutons-pression cachés. Poches genoux. 1 poche à rabat dos fermé par boutons-pression cachés. Finition bas de jambes par ourlets. | Bandes rétroréfléchissantes de 50 mm. E.J. : 80 cm (+5 cm).

#### LINZOR - ATEX 260XP

CODE : 03CEPLINZOR  
RÉF. FRNS. : 9B728496  
TAILLE : 0 à 8

#### BAYO - ATEX 320XP

CODE : 03CEPBAYO  
RÉF. FRNS. : 9B723004  
TAILLE : 0 à 8

#### AGATE - ATEX 260XP

CODE : 03CEPAGATE  
RÉF. FRNS. : 9B118496  
TAILLE : XS à 3XL

#### BAYO PI - ATEX 320XP

CODE : 03CEPBAYOPI  
RÉF. FRNS. : 9B723165  
TAILLE : XS à 5XL

### MATIÈRES GAMME ATEX :

VERSION 260XP : 79% Coton, 20% Polyester, 1% fibre antistatique ; 260 g/m<sup>2</sup>

VERSION 320XP : 74% Coton, 25% Polyester, 1% fibre antistatique ; 320 g/m<sup>2</sup>

LAVAGE : 60°C, lavage industriel

NORMES GAMME ATEX : EN 1149-5 ; EN 13034 : A1, Type 6(PB6) ; EN 11611 : A1, Classe 1 ; ATEX ; EN 15797 ; EN 14404 (pantalons avec PG)

### NORMES COMPLÉMENTAIRES :

ATEX 260XP : EN 11612 : A1, B1, C1, E2, F1 ; IEC 61482-2 : APC1, ATPV tissu : 9.4 cal/cm<sup>2</sup>,

ATEX 320XP : EN 11612 : A1, B1, C1, E3, F1 ; IEC 61482-2 : APC1, ATPV tissu : 10 cal/cm<sup>2</sup>,

ELIM : 9 cal/cm<sup>2</sup>, ATEX REFLECT : EN 17353 : veste type B3, pantalon type B2.



## GAMME ATEX HV

**2 POIDS  
DE MATIÈRES**

### DES PERFORMANCES DIFFÉRENTES

- À la résistance aux projections de métal fondu
- À l'arc électrique

### DISPONIBLE EN 3 VERSIONS



**UNI**



**AVEC DES BANDES  
RÉTRORÉFLÉCHISSANTES  
CONFORME À LA NORME EN 17353**



**EN HAUTE VISIBILITÉ,  
CONFORME À LA NORME EN 20471**

Certains modèles  
sont disponibles  
en Positive Impact



#Positive  
Impact



### BIZFLAME

Gilet de sécurité sans manches et manches longues. Fermeture milieu devant par bandes auto-agrippantes. Bandes cousues 5 cm. Antistatique et retardateur de flamme.

MATIÈRE : Bizflame Work antistatique : 98% Polyester, 2% fibre de Carbone ; 120 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

**SANS MANCHES**

CODE : 03PORFR71  
RÉF. FRNS. : FR71  
TAILLE : S-M à 4XL-5XL  
(Orange : S-M à 2XL-3XL)  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 1149-5 ; EN 14116 : 1 ;  
EN 20471 : Classe 2

**MANCHES LONGUES**

CODE : 03PORFR85  
RÉF. FRNS. : FR85  
TAILLE : S-M à XX-3X  
LAVAGE : 40°C  
NORME : EN 1149-5 ; EN 14116 : 1 ;  
EN 20471 : Classe 3



### BIZFLAME RAIN

Parka Bizflame Rain Hi-Vis Multirisques. Capuche amovible. bandes rétroréfléchissantes cousues résistantes à la flamme de qualité supérieure. Entièrement doublée et matelassée. 4 poches. Poche téléphone.

LES PLUS - Respirante - Étanche

MATIÈRE : 98% Polyester, 2% fibre de Carbone, enduit PU, Doublure : 100% Coton  
flamme résistant : 250 g/m<sup>2</sup>. Matelassage : 100% Polyester  
LAVAGE : 40°C

**UNI**

CODE : 03PORS778  
RÉF. FRNS. : S778  
TAILLE : XS à 6XL (Orange : XS à 5XL)  
NORME : EN 342 0.330 (M<sup>2</sup>.K/W), 2,X ;  
EN 343 ; 3.1, x ; EN 14058 ; Classe 3 ;  
EN 1149-5 ; EN 13034 ; Type PB(6) ;  
EN 14116 ; 3 ; EN 20471 ; Classe 3

**BICOLORE**

CODE : 03PORS779  
RÉF. FRNS. : S779  
TAILLE : XS à 4XL  
(Orange/Marine : S à 3XL)  
NORME : EN 343 ; 3.3, x ; EN 1149-5 ;  
EN 13034 ; Type PB(6) ; EN 14116 ; 3 ;  
EN 20471 ; Classe 3



## SIOEN



### PLAYFORD / HEIKA

HOMME-FEMME

Softshell homme et femme à col droit. Fermeture à glissière sous rabat avec bande auto-agrippante. 1 poche poitrine avec fermeture à glissière. 2 poches enfilées. 1 passant pour détecteur de gaz. Manches montées. Rétrécissement des manches par fermeture auto-agrippante. Bande rétroréfléchissantes retardatrice de flamme (50 mm). | Longueur dos : 77 cm.

LE PLUS - Compatible avec Torvik et Vaski

MATIÈRE : Softshell 3 couches : Tissu 100% Polyester, enduction FR PU, polaire FR inhérent + AST ; 350 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

**PLAYFORD - HOMME**

CODE : 03SIOPLAYFORD  
RÉF. FRNS. : 9633  
TAILLE : XS à 4XL  
NORME : EN 14058 : 1, 3, x, x ;  
EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ;  
EN 11611 : Classe 2 ; EN 11612 :  
A1, B1, C2, F1 ; EN 14116 : 3 ; EN 20471 :  
Classe 3 ; IEC 61482-2 : APC 1, ATPV  
24,3 cal/cm<sup>2</sup>

**HEIKA - FEMME**

CODE : 03SIOHEIKA  
RÉF. FRNS. : 7332  
TAILLE : XS à 2XL  
NORME : EN 14058 : 1, 3, x, x ;  
EN 1149-5 ; EN 13034 : Type PB(6) ;  
EN 11611 : Classe 2 ; EN 11612 :  
A1, B1, C2, F1 ; EN 14116 : 3 ; EN 20471 :  
Classe 2 ; IEC 61482-2 : APC 1, ATPV  
24,3 cal/cm<sup>2</sup>



### TORVIK / VASKI

HOMME-FEMME

Parka étanche. Col droit. Accroche-capuche. Fermeture YKK® sous rabat avec bande auto-agrippante. Système de préhension bas de zip facilitant l'utilisation. 1 poche poitrine plaquée, 2 poches plaquées, 2 porte-dosimètre. 1 poche Napoléon. 2 poches intérieure. Cordon serrage. Pan dorsal rallongé. Manches montées, rétrécissement par fermeture auto-agrippante et extrémités préformées. Bande réfléchissante segmentée ignifugée (50 mm). Sans doublure. | Longueur dos : 85 cm. Possibilité de fixer la softshell par fermeture à glissière.

LE PLUS - Compatible avec Playford et Heika

MATIÈRE : SIOPOP® Excell : Tissu 3 couches : Polyester Dobby ripstop, enduction PU FR ; 280 g/m<sup>2</sup>  
LAVAGE : 40°C

**TORVIK - HOMME**

CODE : 03SIOTORVIK  
RÉF. FRNS. : 7330  
TAILLE : S à 3XL  
NORME : EN 343 ; 4, 4, x ; EN 1149-5 ;  
EN 13034 ; Type PB(6) ; EN 11611 ;  
Classe 1 ; EN 11612 ; A1, A2, B1, C1, E1,  
F1 ; EN 20471 ; Classe 2 ; IEC 61482-2 ;  
APC 1, ATPV 9.1 cal/cm<sup>2</sup>

**VASKI - FEMME**

CODE : 03SIOVASKI  
RÉF. FRNS. : 7331  
TAILLE : XS à 2XL  
NORME : EN 343 ; 4, 4, x ; EN 1149-5 ;  
EN 13034 ; Type PB(6) ; EN 11611 ;  
Classe 1 ; EN 11612 ; A1, A2, B1, C1, E1,  
F1 ; EN 20471 ; Classe 3 ; IEC 61482-2 ;  
APC 1, ATPV 9.1 cal/cm<sup>2</sup>





COMPATIBLE  
AVEC LA  
PARKA VOLVA



## PHENIX / IBIS

**Softshell col montant.** Fermeture zippée sous rabat fermé par 6 boutons-pression. Passant porte-dosimètre. 2 poches basses zippées. Dos rallongé. Bas de manches réglables avec patte de serrage par boutons-pression. Poche intérieure fermée par auto-agrippant. Patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans les parkas multirisques de la même gamme. Bandes segmentées réfléchissantes RETHIOTEX.

**MATIÈRE :** Face extérieure : 100% Polyester,  
Face intérieure : 60% Modacrylique,  
39% Coton, 1% fibre antistatique ; 350 g/m<sup>2</sup>

**TAILLE :** S à 3XL  
**LAVAGE :** 40°C

### PHENIX

**CODE :** 03T2SPHENIX  
**RÉF. FRNS. :** BLOUSPHEN01JM ou OM ou RM  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 13034 :  
Type PB(6) ; EN 11611 ; Classe 2 ;  
EN 11612 : A1, B1, C2 ; EN 20471 :  
Classe 2 ; IEC 61482-2 : APC 1 ELIM =  
11 cal/cm<sup>2</sup> APTV + 16 cal/cm<sup>2</sup>

### IBIS

**CODE :** 03T2SIBIS  
**RÉF. FRNS. :** BLOUSIBIS01NN  
**NORME :** EN 1149-5 ; EN 13034 :  
Type PB(6) ; EN 11611 ; Classe 2 ;  
EN 11612 : A1, B1, C2 ; IEC 61482-2 :  
APC 1 ; EN 17353 : Type B3



## VOLVA

### PARKA

**Parka avec fermeture centrale à glissière,** avec double curseur, sous double rabat de protection fermé par 6 boutons-pression plastique cachés. Double rabat central avec système de gouttière pour l'évacuation de l'eau de pluie. 2 passants porte-dosimètre. Coutures entièrement étanchées. Col montant fermé par 3 boutons-pression plastique cachés. Capuche amovible. Bas de manches avec poignets bord-côte intérieur. Poche poitrine zippée. Porte-badge plastique détachable. 2 poches basses zippées. 1 poche zippée type "Napoléon" sous le rabat central. 1 poche intérieure fermée par bouton-pression caché. Bandes rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX®.

**LE PLUS -** Système FIT&ZIP : compatible avec la SOFTSHELL PHENIX et IBIS

### PANTALON

**Pantalon avec ceinture fermée par bouton.** Ceinture préformée avec dos protège-reins. Braguette fermée par bouton-pression plastique caché. Bretelles élastiques amovibles réglables par boucle plastique. Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe fermé par 3 boutons-pression cachés. Triangle d'aisance. 2 passe-mains fermés par bouton-pression et 2 auto-agrippants cachés. 2 bandes rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® thermocollées sur chaque jambe.

**TAILLE :** S à 5XL  
**MATIÈRE :** 40% PU, 37% Polyester, 12%  
Protex, 8% Coton, 2% Aramide,  
1% AS ; 275 g/m<sup>2</sup>

**LAVAGE :** 40°C  
**NORME :** EN 343 ; EN 1149-5 ;  
EN 13034 ; EN 11611 ; EN 11612 ;  
EN 20471 ; IEC 61482-2

### PARKA

**CODE :** 03T2SPARKVOLVA  
**RÉF. FRNS. :** PARKAVOLV01JM ou OM ou OR

### PANTALON

**CODE :** 03T2SPANTVOLVA  
**RÉF. FRNS. :** PANTAVOLV01JM ou OM ou RM



# T2S

MARQUE FRANÇAISE  
DEPUIS 1975



MULTIRISQUES

Visiblement  
meilleurs ensemble!



# LES PROTECTIONS PIEDS.

# LES PRO PIED



# MS

## LES NORMES PROTECTION PIEDS

PLANOGRAMMES

GAMMES EXCLUSIVES

GAMMES ECO-RESPONSABLE

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ SPORT

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ CASUAL

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ VILLE

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ FEMME

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ FEMME SPORT

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ / INDUSTRIE

182

184

186

190

192

200

202

203

204

205

206

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ OUTDOOR

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ OUTDOOR WR

CHAUSSURES SPÉCIFIQUES

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ BASIQUE

BOTTES DE SÉCURITÉ CUIR

BOTTES DE SÉCURITÉ

ACCESSOIRES

CHAUSSETTES ET ACCESSOIRES

CHAUSSETTES DE TRAVAIL

ACCESSOIRES

SEMELLES

207

211

212

213

214

215

217

218

219

220

221

# LES NORMES CHAUSSURES

**EN ISO 20345 : 2022**

**EN ISO 20347 : 2012**

**EN 61340-5-1 : 2016**

Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité (ISO 20345 : 2021).

Équipement de protection individuelle - Chaussures de travail (ISO 20347 : 2012).

Les chaussures certifiées selon la norme EN 61340-5-1 : 2016, marquées du logo ESD, apportent une sécurité accrue contre les décharges électrostatiques.

## NEW

### La nouvelle norme EN ISO 20345 : 2022

La nouvelle norme EN ISO 20345 : 2022 a été publiée en Mai 2023. Durant une période de transition d'un an et demi, chaque fabricant peut faire certifier ses produits au choix sur la norme historique EN ISO 20345 : 2011 ou sur la nouvelle version EN ISO 20345 : 2022. Les certifications et AET sont valables 5 ans. En conséquence, cela signifie que les deux versions de la norme seront valables encore plusieurs années.

MAI 2023	NOV. 2024	2025	2026	2027	NOV. 2029...
Publication de la norme EN 20345 : 2022	À compter de Novembre 2024, toutes les certifications de chaussures de sécurité se feront sous la norme EN ISO 20345 : 2022				
Les certifications selon la norme EN 20345 : 2011 restent valides. Les 2 normes coexistent durant cette période.					Nouvelle norme uniquement

## J'identifie les niveaux de protection nécessaires

Les normes : exigences de base et optionnelles



Norme EN 61340-5-1: 2016 :  
Dissipation électrostatique



Exigence optionnelle



Exigence obligatoire



Non applicable



















	EN ISO 20345 : 2022									
	S1PS				S3S			S7S		
	SB	S1	S1P	S1PL	S2	S3	S3L	S6	S7	S7L
<b>EXIGENCES DE BASE</b>	Embout résistant à un choc de 200 J et un écrasement de 1500 daN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Chaussure antistatique	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Absorption de l'énergie du talon		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau				✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Semelle antidérapante. Résistance au glissement sur céramique mouillée avec détergent.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Résistance à la perforation Insert métallique : Test pointe large 4,5 mm			✓		✓			✓	
	Résistance à la perforation. Insert non métallique : PL = Test pointe large 4,5 mm, PS = Test pointe small 3 mm				✓		✓			✓
	Chaussures résistantes à l'eau							✓	✓	✓
<b>EXIGENCES OPTIONNELLES</b>	Isolation du semelage contre le froid	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Isolation du semelage contre la chaleur	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Protection des malléoles	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Résistance de la semelle à la chaleur de contact (jusqu'à 300°C)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Résistance de la semelle aux hydrocarbures	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Semelle antidérapante. Résistance au glissement sur céramique + huile.	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Système de Grip. Talon décroché.	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Résistance à l'abrasion des pare-pierres	○	○	○	○	○	○	○	○	○

> **EXIGENCES DE LA NORME EN ISO 20345 : 2022 + A1 : 2024**






















**EXIGENCES FONDAMENTALES**

<p><b>SB</b></p>  <p>Protection des orteils 200 J + 15KN</p>	 <p>Résistance innocuité et performance des matériaux</p>
 <p>Ergonomie et confort de la chaussure</p>	 <p>Protection contre le glissement sol céramique + détergent (au talon et à l'avant)</p>

**EXIGENCES ET MARQUAGES ADDITIONNELS**

<p><b>E</b></p>  <p>Capacité d'absorption d'énergie du talon</p>	<p><b>A</b></p>  <p>Chaussure antistatique</p>	<p><b>P</b> 4,5 mm</p>  <p>Résistance à la perforation (insert métallique avec pointe conique)</p>
<p><b>PL / L</b> 4,5 mm <b>NEW</b></p>  <p>Résistance à la perforation (insert non métallique avec pointe conique)</p>	<p><b>PS / S</b> 3 mm <b>NEW</b></p>  <p>Résistance à la perforation (insert non métallique avec pointe conique)</p>	<p><b>WPA</b> <b>NEW</b></p>  <p>Tige résistante à la pénétration et à l'absorption d'eau</p>
<p><b>WR</b></p>  <p>Chaussure imperméable</p>	<p><b>FO</b></p>  <p>Semelle résistante aux hydrocarbures</p>	<p><b>HRO</b></p>  <p>Résistance à la chaleur de contact de la semelle d'usure</p>
<p><b>HI</b></p>  <p>Isolation contre la chaleur</p>	<p><b>CI</b></p>  <p>Isolation contre le froid</p>	<p><b>M</b></p>  <p>Protection du métatarse</p>
<p><b>AN</b></p>  <p>Protection des malléoles</p>	<p><b>CR</b></p>  <p>Résistance à la coupure</p>	<p><b>C</b></p>  <p>Chaussure partiellement conductrice</p>
<p><b>LG</b> <b>NEW</b></p>  <p>Système grip pour échelle Lader grip</p>	<p><b>SC</b> <b>NEW</b></p>  <p>Résistance des pare- pierre à l'abrasion Scuff cap</p>	<p><b>SR</b></p>  <p>Résistance au glissement sol céramique + glycérine (au talon et à l'avant)</p>

> **MARQUAGE NORME EN ISO 20345 : + A1**

<b>SB</b>	=		+		+		+	
<b>S1</b>	=	<b>SB</b>	+		+		+	
<b>S1P</b>	=	<b>S1</b>	+	 <b>P</b> 4,5 mm	Insert métallique			
<b>S1PL</b>	=	<b>S1</b>	+	 <b>PL</b> 4,5 mm	Insert non-métallique			
<b>S1PS</b>	=	<b>S1</b>	+	 <b>PS</b> 3 mm	Insert non-métallique			
<b>S2</b>	=	<b>S1</b>	+	 <b>WPA</b>				
<b>S3</b>	=	<b>S2</b>	+	 <b>P</b> 4,5 mm		Semelle avec crampons Insert métallique		
<b>S3L</b>	=	<b>S2</b>	+	 <b>L</b> 4,5 mm		Semelle avec crampons Insert non-métallique		
<b>S3S</b>	=	<b>S2</b>	+	 <b>S</b> 3 mm		Semelle avec crampons Insert non-métallique		
<b>S6</b>	=	<b>S2</b>	+	 <b>WR</b>				
<b>S7</b>	=	<b>S3</b>	+	 <b>WR</b>	Insert métallique			
<b>S7L</b>	=	<b>S3L</b>	+	 <b>WR</b>	Insert non-métallique			
<b>S7S</b>	=	<b>S3S</b>	+	 <b>WR</b>	Insert non-métallique			

PROTECTION PIEDS /// PLANOGRAMMES

GAMME EXCLUSIVE EPI CENTER : NORME EN 20345

<b>E-DIVE</b> MIXTE BASSE	<b>E-JUMP</b> MIXTE BASSE	<b>E-STEP</b> MIXTE BASSE	<b>E-STAT</b> MIXTE HAUTE	<b>E-SPEED</b> MIXTE BASSE	<b>E-QUICK</b> MIXTE BASSE	<b>E-LIGHT</b> MIXTE BASSE	<b>E-FLIGHT</b> MIXTE HAUTE	<b>E-AERO</b> MIXTE BASSE
POINTURES 35 à 47	35 à 47	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48
NORMES S3L FO	S3L FO	S3S FO CI HI SR ESD	S3S FO CI HI SR ESD	S3S CI FO SR ESD	S3S CI FO SR ESD	S3S FO CI SR ESD	S3S FO CI SR ESD	S1PS FO CI SR ESD
PAGE 187	187	186	186	189	189	186	186	186
<b>E-FAST2</b> MIXTE BASSE	<b>E-CROSS</b> MIXTE HAUTE	<b>E-RACE</b> HOMME BASSE	<b>E-RUN</b> HOMME HAUTE	<b>E-BAT</b> HOMME HAUTE	<b>E-LAND</b> HOMME HAUTE	<b>E-GROUND</b> HOMME HAUTE	<b>E-SNOW</b> BOTTES	
POINTURES 35 à 48	38 à 48	38 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	
NORMES S1PS FO SR ESD	S3 CI LG FO SR	S3S CI FO SR ESD	S3S CI FO SR ESD	S3S CI SC LG AN FO SR ESD	S3S CI LG FO SR ESD	S3S CI LG FO SR ESD	S3S SC CI HI LG FO SR	
PAGE 189	188	189	189	188	188	188	188	

CHAUSSURES DE SECURITE / SPORT : NORME EN 20345

<b>ROYAL GLIDE</b> MIXTE BASSE	<b>FUSION FORMIDABLE WORK</b> MIXTE HAUTE	<b>FUSION FORMIDABLE WORK</b> MIXTE BASSE	<b>NANO XI</b> MIXTE HAUTE	<b>NANO XI</b> MIXTE BASSE	<b>EXCEL LIGHT</b> HOMME HAUTE	<b>EXCEL LIGHT</b> HOMME BASSE	<b>FE4 ADVENTURE</b> MIXTE BASSE	<b>FE4 ADVENTURE</b> MIXTE BASSE
POINTURES 36 à 48	37 à 47	37 à 47	36 à 47	36 à 47	39 à 47	39 à 47	36 à 47	36 à 47
NORMES S1P SRC	S3 SRC	S3 SRC	S3S HRO SR ESD	S3S HRO SR ESD	S3 SRC	S3 SRC	S3S SR HRO ESD	S1PS SR HRO ESD
PAGE 192	192	192	192	192	192	192	193	193
<b>DC STAG WORK</b> HOMME BASSE	<b>DC PURE WORK</b> HOMME BASSE	<b>ELITE LITE</b> HOMME BASSE	<b>CREMORNE</b> HOMME HAUTE	<b>INTERVAL</b> MIXTE BASSE	<b>SPRINT</b> MIXTE BASSE	<b>HURLING</b> MIXTE BASSE	<b>MONTI</b> MIXTE BASSE	<b>YOUTH</b> MIXTE BASSE
POINTURES 39 à 47	39 à 47	40 à 49	40 à 50	35 à 48	36 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48
NORMES S1PS SR HRO ESD	S1PS SR HRO ESD	S1PL HRO FO SC SR ESD	S3L HRO FO SC SR ESD	S3S SC FO SR	S1PS FO SR	S3S FO SR	S3S FO SR	S3S FO SR
PAGE 194	194	195	195	196	196	196	196	196
<b>MALMO</b> MIXTE BASSE	<b>GASKET</b> MIXTE BASSE	<b>SPOOL</b> MIXTE HAUTE	<b>LIFT IMPULSE</b> HOMME BASSE	<b>OCTANE</b> MIXTE BASSE	<b>VIGOR 2</b> MIXTE HAUTE	<b>VOLTAGE QL</b> HOMME BASSE	<b>VORTEX IMPULSE</b> MIXTE BASSE	<b>VORTEX IMPULSE</b> MIXTE HAUTE
POINTURES 35 à 48	35 à 48	35 à 48	39 à 47	36 à 47	36 à 47	39 à 48	36 à 47	36 à 47
NORMES S3S FO SR	S3S FO SR ESD	S3S FO SR ESD	S1PS FO HRO SR ESD	S1PS SR	S3S FO HRO SR ESD	S1P HRO SRC ESD	S1PS HRO FO SR ESD	S1PS HRO FO SR ESD
PAGE 196	196	196	197	197	197	197	197	197
<b>AIR 200</b> MIXTE BASSE	<b>NEK</b> MIXTE BASSE	<b>STREET</b> MIXTE BASSE	<b>ZERO</b> MIXTE BASSE	<b>ZERO</b> MIXTE HAUTE	<b>NANO XI</b> FEMME BASSE	<b>EXCEL LIGHT</b> FEMME BASSE	<b>ROYAL GLIDE</b> FEMME BASSE	
POINTURES 35 à 50	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 42	36 à 42	36 à 42	
NORMES S3S HI CI FO HRO SR ESD	S3 SRC	S3S HI FO SR	S3S SR ESD	S3S SR ESD	S1PS SR HRO ESD	S1P SRC	S1P SRC	
PAGE 198	199	199	199	199	205	205	205	

BOTTES DE SECURITE : NORME EN 20345

<b>E-SNOW</b> BOTTES	<b>UNIMAX</b> BOTTES	<b>UNITANO</b> BOTTES	<b>UNITREK</b> BOTTES	<b>TENERE</b> BOTTES
POINTURES 35 à 48	38 à 48	38 à 48	38 à 48	35 à 49
NORMES S3S SC CI HI LG FO SR	S7S CI FO SR	S3S FO SR	S3 CI HI SRC	S3 CISRC
PAGE 188	214	214	214	214
<b>RIGLITE X</b> BOTTES	<b>NEPTUNE RIGGER</b> BOTTES	<b>FLEXGRIP</b> BOTTES	<b>NEPTUNE RIGGER</b> BOTTES	<b>EASYGRIP</b> BOTTES
POINTURES 36 à 49	36 à 49	36 à 49	36 à 49	36 à 48
NORMES S5	S5 CI	S5 SR ESD	S5 CI	S5 SR ESD
PAGE 215	215	215	215	216
<b>BOTTES PU FD95</b> BOTTES	<b>BOTTES PU FD90</b> BOTTES	<b>COPPER</b> BOTTES	<b>FISHER</b> BOTTES	<b>OYSTER</b> BOTTES
POINTURES 36 à 48	36 à 49	39 à 48	37 à 47	37 à 47
NORMES S5 FO CI SR	04 FO CI SR (Non	S5 SRA	S5 SRA	S5 SRA
PAGE 216	216	216	216	216

CHAUSSURES DE SECURITE / SPECIFIQUES : NORME EN 20345

<b>TREK 1</b> MIXTE HAUTE	<b>LUMBERJACK</b> HOMME BASSE	<b>OHM</b> MIXTE BASSE
POINTURES 36 à 47	39 à 47	36 à 47
NORMES S3 WR HRO SRC	S3 WR HRO SRC	SBP FO E WR WRU HRO SRC
PAGE 212	212	000
<b>WATT</b> MIXTE HAUTE	<b>ASPHALT</b> HOMME HAUTE	<b>FUEL</b> MIXTE HAUTE
POINTURES 36 à 47	39 à 48	36 à 47
NORMES SBP FO E WR WRU HRO SRC	S2PS HRO HI FO	S3 HRO SRC
PAGE 212	212	212
<b>ASPHALT</b> HOMME HAUTE		
POINTURES 38 à 48		
NORMES S3 HRO SRC EN 20349 WG HI		
PAGE 212		

CHAUSSURES DE SECURITE / OUTDOOR / BTP : NORME EN 20345

<b>POINTURES</b>	40 à 47,5	39 à 47	39 à 47	39 à 48	39 à 48	36 à 48	36 à 48	36 à 48
<b>NORMES</b>	S3L FO HRO SC SR	S3 SRC	S3 SRC	S3 HRO SRC	S3 HRO SRC	S3S CI HI FO LG SR	S3S CI HI FO LG SR	S3L HI CI AN SC FO SR
<b>PAGE</b>	207	207	120792	207	207	208	208	208
<b>POINTURES</b>	38 à 48	38 à 48	36 à 48	36 à 48	38 à 48	38 à 48	35 à 49	36 à 48
<b>NORMES</b>	S3S FO SR	S3S FO SR	S3S FO CI SR	S3S FO CI SR	S3 HI CI SR LG AN SC	S3S HI CI SR LG AN SC ESD	S7S HI CI FO SR WR LG AN SC	S3 CI HI HRO SRC
<b>PAGE</b>	208	208	208	208	210	210	210	210
<b>POINTURES</b>	36 à 48	38 à 48	38 à 48	39 à 47	35 à 49	36 à 49		
<b>NORMES</b>	S7 SO FO SR	S7S CI HI LG SR	S7S CI HI LG SR	S3 WR HRO SRC ESD	S3 WR CI HI HRO SRC	S3 WR SRC	S3 WR CI SRC	
<b>PAGE</b>	210	211	211	211	211	211	211	

CHAUSSURES DE SECURITE / CASUAL / INDUSTRIE : NORME EN 20345

<b>POINTURES</b>	35 à 50	35 à 50	35 à 48	35 à 48	35 à 50	35 à 48	35 à 48	38 à 47
<b>NORMES</b>	S3S CI FO SR ESD	S3S CI FO SR ESD	S1PS CI FO SR ESD	S1PS CI FO SR ESD	S3S CI FO SR ESD	S3S SR CI FO	S3 SRC	S3 SRC
<b>PAGE</b>	198	198	190	190	198	198	200	200
<b>POINTURES</b>	38 à 47	38 à 47	38 à 47	39 à 47	39 à 47	38 à 48	38 à 48	38 à 48
<b>NORMES</b>	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC	S3S CI FO SR	S3S CI FO SR	S3S CI HI FO SR	S3S CI FO SR	S3S CI FO SR
<b>PAGE</b>	200	200	200	200	200	201	201	201
<b>POINTURES</b>	36 à 48	38 à 48	38 à 48	36 à 48	36 à 48	36 à 47	36 à 48	36 à 48
<b>NORMES</b>	S3 CI SRC	S3 CI SRC	S3S CI HI FO SR	S3S CI HI FO SR	S3 SRA	S1PS SR	S1P FO SR	S3 FO SR
<b>PAGE</b>	201	201	201	201	202	202	202	202
<b>POINTURES</b>	36 à 48	35 à 50	35 à 50	38 à 47	39 à 47	35 à 41	35 à 42	35 à 42
<b>NORMES</b>	S3 SRC ESD	S3 CI SRC	S3 CI SRC	S3 SRB	S3 SRB	S3S FO SR ESD	S1P SRC	S3 SRC
<b>PAGE</b>	202	203	203	203	203	204	204	204
<b>POINTURES</b>	35 à 42	35 à 42	35 à 42	35 à 42	35 à 42	35 à 42	35 à 42	36 à 42
<b>NORMES</b>	S3 SRC	S3 SRC	S3 CI SRC	S3 CI SRC	S3S CI FO SR	S3S CI FO SR	S3 CI SRC	S1P HRO SRC ESD
<b>PAGE</b>	204	204	204	204	204	204	204	205
<b>POINTURES</b>	36 à 50	36 à 50	36 à 50	36 à 50				
<b>NORMES</b>	S1PL FO SR ESD	S1PL FO SR ESD	S3L FO SR ESD	S3L FO SR ESD				
<b>PAGE</b>	206	206	206	206				

CHAUSSURES DE TRAVAIL / SPORT / CASUAL : NORME EN 20345

<b>POINTURES</b>	35 à 48	35 à 48	35 à 48	35 à 48
<b>NORMES</b>	02 FO SR	02 FO SR	02 FO SR	01
<b>PAGE</b>	194	194	195	203



TRAVAIL  
POSITION  
STATIQUE



CONFORT DU  
CHAUSSANT



## E-STEP / E-STAT

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir nubuck souple et hydrofuge. Semelle de propreté MAXI-SOFT DUO : composée d'une couche d'accueil Soft en PU Dynamic de BASF® à mémoire de forme thermosensible et d'un insert taille maxi en Elastopan de BASF®. Doublure textile OVER DRY. Embout de protection LIGHT-PLUS® 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-SYSTEM®. Semelle externe PU2D de BASF®. | 0% Métal.

**LE PLUS - Technologie Maxi Soft DUO**



TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Cuir nubuck hydrofuge

NORME : EN 20345 : S3S FO CI SR ESD

**E-STEP - BASSES**

CODE : 04JALE-STEP

RÉF. FRNS. : AU20324

**E-STAT - HAUTES**

CODE : 04JALE-STAT

RÉF. FRNS. : AU10324

# LE MUST

AÉRÉE



## E-LIGHT / E-FLIGHT / E-AERO

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige microfibre. Semelle de propreté SOFT LIGHT® : composée d'une mousse à mémoire de forme en Elastopan de BASF®. Doublure maille 3D. Embout aluminium ALU-LIGHT® 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-SYSTEM®. Semelle externe PU/PU faible densité de BASF®.

**LE PLUS - Ultra légère**



TAILLE : 35 à 48

NORME : EN 20345: S3S FO CI SR ESD / **POUR E-AERO** : EN 20345: S1PS FO CI SR ESD

**E-LIGHT - BASSES**

CODE : 04JALE-LIGHT

RÉF. FRNS. : AU20304

MATIÈRE : Microfibre

light finition mate

**E-FLIGHT - HAUTES**

CODE : 04JALE-FLIGHT

RÉF. FRNS. : AU10304

MATIÈRE : Microfibre

light finition mate

**E-AERO - BASSES**

CODE : 04JALE-AERO

RÉF. FRNS. : AU20316

MATIÈRE : Textile

## MAXI SOFT DUO



Une polyvalence à toute épreuve pour lutter en toute circonstance contre la fatigue et la pénibilité au travail.

MAXI-Soft Duo™ est un concept innovant de semelle intérieure compensées, spécialement conçu pour les postes à station debout prolongée.

## E-FLIGHT la collection



« poids plume » pour les personnes en quête de légèreté

- Nouvel insert antiperforation composite FLEX-LIGHT (54% plus léger qu'un insert traditionnel)
- Nouvelle tige en Microfibre Light (plus légère et plus respirante)
- Nouvelle tige Textile Ultra-Light respirant

**EPI**C

SOLUTIONS DE PROTECTION

**EXCLUSIVITÉ**

EPI CENTER

**NEW**



TIGE TEXTILE & TPU  
RESISTANTE ET  
HYDROFUGE



## E-DIVE / E-JUMP

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige textile hydrofuge et respirant avec fil TPU résistant à l'abrasion. Semelle de propreté amovible tissu respirant avec insert ergonomique absorbant de choc au niveau du talon. Doublure en non tissé respirant. Embout FIBERGLASS 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique. Semelle externe PU/TPU.

TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Textile hydrofuge, Fil TPU

NORME : EN 20345 : S3L FO

**E-DIVE - BASSES**

CODE : 04EPIE-DIVE

RÉF. FRNS. : E-DIVE

**E-JUMP - HAUTES**

CODE : 04EPIE-JUMP

RÉF. FRNS. : E-JUMP

# NEW

## E-BAT

EN 20345 : S3S CI SC LG AN FO SR ESD



## E-BAT

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir pleine fleur finition pull up. Semelle de propreté MAXI-SOFT DUO : composée d'une couche d'accueil Soft en PU Dynamic de BASF® à mémoire de forme thermosensible et d'un insert taille maxi en Elastopan de BASF®. Doublure textile. Embout de protection LIGHT-PLUS® 200 J. Intercalaire anti-perforation métallique. Semelle externe PU2D.

EN STOCK COURANT 2026

LES PLUS - Protection malléole - Nouveauté - Technologie Maxi Soft DUO

## E-SNOW

MIXTE

**Bottes de sécurité.** Tige cuir pleine fleur finition pull up. Semelle de propreté MAXI-SOFT DUO : composée d'une couche d'accueil Soft en PU Dynamic de BASF® à mémoire de forme thermosensible et d'un insert taille maxi en Elastopan de BASF®. Doublure textile. Embout de protection LIGHT-PLUS® 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-PROTEC® Semelle externe PU2D.

LES PLUS - Fourrées - Cuir imperméable 7H - Technologie Maxi Soft DUO

TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir Pull-Up

### E-BAT

CODE : 04JALE-BAT  
RÉF. FRNS. : AU10384  
NORME : EN 20345 :  
S3S CI SC LG AN FO SR ESD

### E-SNOW

CODE : 04JALE-SNOW  
RÉF. FRNS. : AU40394  
NORME : EN 20345 :  
S3S SC CI HI LG FO SR



///  
CUIR PLEINE FLEUR PULL-UP

## E-LAND

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir pleine fleur hydrofuge. Renfort de protection anti-abrasion avant et arrière. Protection des malléoles contre les chocs latéraux. Première de propreté Memory ESD. Embout en aluminium 200 J. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Semelle externe innovante à cramponnage prononcé, en bi-composant PU et insert INFINERGY® de BASF®.

LES PLUS - Antistatique ESD - Antiglisse - Maille 3D

CODE : 04JALE-LAND  
RÉF. FRNS. : AU10244  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir pleine fleur Pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S3S CI LG FO SR ESD



///  
ABSORPTION DES CHOCS

## E-GROUND

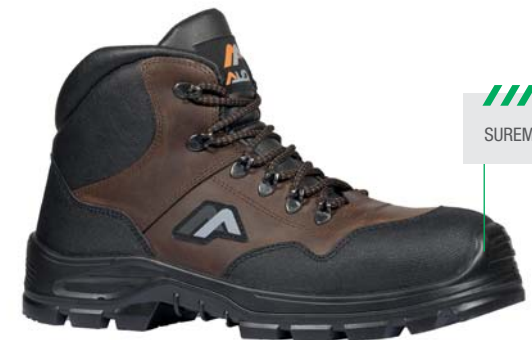
HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile PUTEK® PLUS hautement résistante à l'abrasion. Renfort de protection anti-abrasion arrière. Lacets et crochets non métalliques. Première de propreté Memory ESD. Embout en aluminium 200 J. Intercalaire anti-perforation en textile haute ténacité. Semelle externe innovante à cramponnage prononcé, en bi-composant PU et insert INFINERGY® de BASF®.

LES PLUS - Antistatique ESD - Antiglisse - Maille 3D

CODE : 04JALE-GROUND  
RÉF. FRNS. : AU10234  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Putek® PLUS  
NORME : EN 20345 : S3S CI LG FO SR ESD



///  
SUREMBOUIT

## E-CROSS

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir hydrofuge finition Pull-up, renforts avant et arrière anti-abrasion. Surembout Matrix en PU. Doublure textile respirant. Cèllets acier inox ultra résistants. Embout polymère LITE-PLUS® 200 J. Intercalaire anti-perforation acier inoxydable. Semelle externe PU2D cramponnée.

LE PLUS - Absorption des chocs au talon

CODE : 04JALE-CROSS  
RÉF. FRNS. : AU10074  
TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Cuir Pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S3 CI LG FO SR



## E-RACE / E-RUN

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige nubuck souple hydrofuge, finition légèrement grainée. Semelle de propreté Memory en polyuréthane et mousse à mémoire de forme. Doublure des quartiers en maille 3D. Embout aluminium ALU-LIGHT® 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-PROTEC®. Semelle externe PU2D/E-TPU INFINERGY® de BASF®.

**LES PLUS** - Absorption des chocs - Antistatique ESD - Antiglisse - Maille 3D ///

TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Nubuck souple hydrofuge

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR ESD

**E-RACE - BASSES**

CODE : 04JALE-RACE

RÉF. FRNS. : AU20164

**E-RUN - HAUTES**

CODE : 04JALE-RUN

RÉF. FRNS. : AU10164

## INFINERGY®

- Technologie issue du sport
- + de 55% de restitution d'énergie pour un effet antifatigue garanti
- Prévient le risque de TMS des membres inférieurs



///  
TISSU  
TECHNIQUE  
AÉRÉ

## E-FAST2

MIXTE

EN STOCK COURANT 2026

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir velours et textile technique respirant. Semelle de propreté Memory en polyuréthane et mousse à mémoire de forme. Doublure des quartiers en maille 3D. Embout aluminium ALU-LIGHT® 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-PROTEC®. Semelle externe PU2D/E-TPU INFINERGY® de BASF®.

**LES PLUS** - Absorption des chocs - Antiglisse ///

CODE : 04JALE-FAST2

RÉF. FRNS. : E-FAST2

TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Cuir, Textile

NORME : EN 20345 : S1PS FO SR ESD

# LE MIST



## E-SPEED / E-QUICK

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige textile respirant en PUTEK® PLUS. Semelle de propreté Memory en polyuréthane et mousse à mémoire de forme. Doublure des quartiers en maille 3D. Embout aluminium ALU-LIGHT® 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-PROTEC®. Semelle externe PU2D/E-TPU INFINERGY® de BASF®.

**LES PLUS** - Absorption des chocs - Antistatique ESD - Antiglisse - Maille 3D ///

TAILLE : 35 à 48

**E-SPEED - BASSES**

CODE : 04JALE-SPEED

RÉF. FRNS. : AU20154

MATIÈRE : Putek®

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR ESD

**E-QUICK - HAUTES**

CODE : 04JALE-QUICK

RÉF. FRNS. : AU10154

MATIÈRE : Putek® PLUS



## JALVIVO / JALECO

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige Putek<sup>®</sup> plus recyclé. Doublure en maille 3D Surf. Semelle de propreté Maxi Soft Duo<sup>™</sup> composée d'une couche d'accueil soft en PU Dynamic BioMass Balance de BASF<sup>®</sup> et d'un insert taille maxi en Elastopan BioMass Balance de BASF<sup>®</sup>. Insert anti-perforation composite FleXtane<sup>™</sup> (50 % polyester recyclé). Embout polymère 200 J Springtane-B<sup>™</sup>. Semelle externe PU2D de BASF<sup>®</sup> BMB BioMass Balance Certifié EU-REDcert<sup>2</sup>. | 0 % Métal.

**LES PLUS - Technologie Maxi Soft DUO - Injecté en France** ///

TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Putek<sup>®</sup> recyclé, semelle biosourcée

NORME : EN 20345 ; S3S CI HI FO SR ESD

**JALVIVO - BASSES**

CODE : 04JALJALVIVO

RÉF. FRNS. : JJI447

**JALECO - HAUTES**

CODE : 04JALJALECO

RÉF. FRNS. : JJI434



**ZÉRO  
 CO<sub>2</sub>  
 CERTIFIÉ**

## CERTIFIÉ CARBONE NEUTRE

- Chaussures certifiées Carbone Neutre par Bureau Veritas selon les normes ISO 14067 et PAS 2060
- Semelle PU Biomass Balance de BASF<sup>®</sup> issu de ressources 100% renouvelables
- Semelle intérieure compensée Maxi Confort issue de matières 100% renouvelables, soulageant le stress corporel des métiers à position debout prolongée
- Tige écoconçue réalisée à partir de composants ayant un fort pourcentage de matières recyclées (entre 40 et 100%)

# POUR UNE SÉCURITÉ HORS NORME

**JALPRINCE**  
J-ROYAL



**JALMAZOR**  
HELIUM



**JALPEARL**  
J-QUARTZ



 **Jallatte**<sup>®</sup>



///  
**RETROUVEZ  
 LES MODÈLES  
 FEMME REEBOK  
 P205**



**ROYAL GLIDE**

**MIXTE**  
 Chaussures de sécurité. Tige en daim. Semelle de propreté Memorytech® en mousse à mémoire de forme. Doublure microfibre. Semelle anti-perforation non métallique. Embout composite 200 J. Semelle externe caoutchouc. | 0% Métal.

CODE : 04REEIB1091  
 RÉF. FRNS. : IB1091  
 TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Daim  
 NORME : EN 20345 : S1P SRC



**FUSION FORMIDABLE WORK**

**HOMME**  
 Chaussures de sécurité. Tige cuir hydrofuge. Semelle de propreté amovible en EVA. Doublure maille nylon. Semelle anti-perforation non métallique. Embout composite 200 J. Semelle intermédiaire en mousse Floatride Energy. Semelle externe en caoutchouc. | 0% Métal.

**LE PLUS - Insert Floatride sur tout le pied** ///

TAILLE : 37 à 47  
 MATIÈRE : Cuir suédé hydrofuge

NORME : EN 20345 : S3 SRC

**BASSES**  
 CODE : 04REEIB1080  
 RÉF. FRNS. : IB1080

**HAUTES**  
 CODE : 04REEIB1081  
 RÉF. FRNS. : IB1081



**NANO X1**

**MIXTE**  
 Chaussures de sécurité. Tige maille résistant à l'eau. Semelle de propreté MEMORYTECH® à mémoire de forme. Doublure nylon respirant. Semelle anti-perforation non magnétique. Embout composite. Semelle intermédiaire en mousse Floatride Energy. Semelle externe en caoutchouc.

**LE PLUS - Gamme NANO** ///

TAILLE : 36 à 47

NORME : EN 20345 : S3S HRO SR ESD

**BASSES**  
 CODE : 04REEIB3480  
 RÉF. FRNS. : IB3480  
 MATIÈRE : Maille, TPU

**HAUTES**  
 CODE : 04REEIB3484  
 RÉF. FRNS. : IB3484  
 MATIÈRE : Maille



**EXCEL LIGHT**

**HOMME**  
 Chaussures de sécurité. Tige microfibre et maille nylon. Doublure maille respirante. Semelle de propreté MEMORYTECH® à mémoire de forme. Semelle anti-perforation non métallique. Embout aluminium 200 J. Semelle externe EVA XL EXTRALIGHT® avec renfort caoutchouc pointe et talon. | 0% métal.

**LE PLUS - Légère - Embout aluminium** ///

**BASSES**  
 CODE : 04REEIB1030  
 RÉF. FRNS. : IB1030  
 TAILLE : 39 à 47  
 MATIÈRE : Microfibre, maille nylon  
 NORME : EN 20345 : S1P SRC

**HAUTES**  
 CODE : 04REEIB1035  
 RÉF. FRNS. : IB1035  
 TAILLE : 39 à 47  
 MATIÈRE : Daim hydrofuge  
 NORME : EN 20345 : S3 SRC

MODELE S3  
MICROFIBRE  
RESISTANT A L'EAU



SEMELE  
FLOATRIDE



## FE4 ADVENTURE MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige microfibre et mesh. Semelle de propreté en mousse de polyuréthane moulé. Doublure maille respirante. Semelle anti-perforation non magnétique. Embout composite. Semelle intermédiaire en Floatride Energy. Semelle externe en caoutchouc.

TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Microfibre + mesh

**BASSES ROUGE NOIR**

CODE : 04REEIB3610

RÉF. FRNS. : IB3610

NORME : EN 20345 :

S3S SR HRO ESD

**BASSES BLEU**

CODE : 04REEIB3611

RÉF. FRNS. : IB3611

NORME : EN 20345 :

S1PS SR HRO ESD

**BASSES NOIR BOA**

CODE : 04REEIB3613

RÉF. FRNS. : IB3613

NORME : EN 20345 :

S1PS SR HRO ESD



# Reebok

L'ÉQUILIBRE PARFAIT  
POUR BOOSTER VOTRE  
PRODUCTIVITÉ



### DC STAG WORK

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir action et polyuréthane. Semelle de propreté en mousse de polyuréthane moulé. Doublure nylon respirant. Semelle anti-perforation non métallique. Embout composite. Semelle externe en caoutchouc.

CODE : 04REEDC60502  
 RÉF. FRNS. : DC60502  
 TAILLE : 39 à 47

MATIÈRE : Cuir, Polyuréthane  
 NORME : EN 20345 : S1PS SR HRO ESD



### DC PURE WORK

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige nubuck/mesh, Semelle de propreté en mousse de polyuréthane moulé. Doublure nylon respirant. Semelle anti-perforation non métallique. Embout composite extra-large. Semelle externe en caoutchouc. | 0% métal.

CODE : 04REEDC60203  
 RÉF. FRNS. : DC60203  
 TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Polyuréthane nubuck, Maille  
 NORME : EN 20345 : S1PS SR HRO ESD



**CHAUSSURES  
 DE SÉCURITÉ  
 AU STYLE SKATE**



**NEW**



### STELLAR / BLAST

MIXTE

**Chaussures de travail.** Tige nubuck/microfibre hydrofuge, sans métal. Semelle GRIPPAZ® antidérapante, doublure BreathActive, semelle evercushion® MAX amovible. Ultra légère et résistante.

TAILLE : 35 à 48  
 NORME : EN 20347 : O2 FO SR

STELLAR  
 CODE : 04PIPELLAR  
 RÉF. FRNS. : 647010  
 MATIÈRE : Cuir nubuck

BLAST  
 CODE : 04PIPELLAST  
 RÉF. FRNS. : 647020  
 MATIÈRE : Microfibre





## ELITE LITE

HOMME-FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir. Doublure en maille respirante. Semelle anti-perforation textile. Embout composite 200 J. Semelle intermédiaire EVA, technologie ACTEVA. Semelle externe en caoutchouc. | 0% Métal

MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 20345 : S1PL HRO FO SC SR ESD

**HOMME**  
CODE : 04SEELITELITEH  
RÉF. FRNS. : MEELCAP  
TAILLE : 40 à 49

**FEMME**  
CODE : 04SEELITELITEF  
RÉF. FRNS. : WEELCAP  
TAILLE : 36 à 42



## CREMORNE

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Technologie ACTEVA pour l'amorti, Debris-Free et Toe Protect pour la protection. Embout composite 200J, semelle anti-perforation textile. Certification ESD Classe 1. Insert NB, PU Comfort, doublure respirante. Semelle SRC HRO. Performance sportive et sécurité optimale.

**LES PLUS** - Semelle Fresh Foam - Look Sport - Ultra légère

MATIÈRE : Synthétique

NORME : EN 20345 :  
S3L HRO FO SC SR ESD

**BASSES**  
CODE : 04SEECREMORNEB  
RÉF. FRNS. : MEFC  
TAILLE : 40 à 50  
(coloris Alloy/Grey : 40 à 49)

**HAUTES**  
CODE : 04SEECREMORNEH  
RÉF. FRNS. : MEFCM  
TAILLE : 40 à 49



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



MODÈLE ICONIQUE DANS  
SA VERSION TRAVAIL



# LE MUST



## NB 515 SR

HOMME- FEMME

**Chaussures.** Tige en maille Oxford. Semelle de propreté respirante et amovible. Doublure en maille respirante. Renfort en cuir croûte à l'embout et au talon, protection du talon en TPU. Semelle externe en caoutchouc.

MATIÈRE : Maille Oxford, Cuir  
NORME : EN 20347 : OB E HRO SRC

**HOMME**  
CODE : 04SEENB515SRH  
RÉF. FRNS. : MID515SR  
TAILLE : 40 à 49

**FEMME**  
CODE : 04SEENB515SRF  
RÉF. FRNS. : WID515SR  
TAILLE : 36 à 42





## INTERVAL

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en tissu TECHSHELL. Semelle de propreté LIGHT FOAM en mousse de PU. Doublure tissu respirant SANY-DRY®. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique. Semelle externe PU2D.

CODE : 04COFINTERVAL  
RÉF. FRNS. : PE300-000  
TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Techshell, PU bi-densité  
NORME : EN 20345 : S3S SC FO SR



**NEW**

## SPRINT

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en tissu innovant et respirant. Semelle de propreté LIGHT FOAM en mousse de PU. Doublure tissu respirant SANY-DRY®. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique. Semelle externe PU2D.

CODE : 04COFSPRINT  
RÉF. FRNS. : PE320-000  
TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Tissu innovant et respirant,

système Best-Walking au talon,  
PU bi-densité  
NORME : EN 20345 : S1PS SC FO SR



## HURLING

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en tissu TECHSHELL. Semelle de propreté PU. Doublure polyester SANY-DRY®. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT Plate. Semelle externe Propulsion® en PU/TPU avec surembout.

CODE : 04COFHURLING  
RÉF. FRNS. : 18530-N04  
TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Techshell, PU/TPU  
NORME : EN 20345 : S3S FO SR



## GASKET / SPOOL

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en tissu TECHSHELL. Semelle de propreté PU. Doublure polyester SANY-DRY®. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT Plate. Semelle externe Propulsion® en PU/TPU avec surembout. | Système de serrage BOA® Fit System.

LE PLUS - Système BOA®

MATIÈRE : Techshell

NORME : EN 20345 : S3S FO SR ESD

**GASKET - BASSES**  
CODE : 04COFGASKET  
RÉF. FRNS. : 18531-N00  
TAILLE : 35 à 48

**SPOOL - HAUTES**  
CODE : 04COFSPOOL  
RÉF. FRNS. : 18551-N00  
TAILLE : 39 à 48

## MONTI / YOUTH / MALMO

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en tissu TECHSHELL. Semelle de propreté COFRA SOFT. Doublure SANY-DRY® 100% polyester. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT Plate. Semelle externe PU/TPU.

LES PLUS - Best-seller - Ultra confort - Légèreté

**MONTI - BASSES**  
CODE : 04COFMONTI  
RÉF. FRNS. : 78802-N00  
TAILLE : 35 à 48  
MATIÈRE : Techshell  
NORME : EN 20345 :  
S3S FO SR

**YOUTH - HAUTES**  
CODE : 04COFYOUTH  
RÉF. FRNS. : 78950-N00  
TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Techshell  
NORME : EN 20345 :  
S3S FO SR

**MALMO - BASSES BOA®**  
CODE : 04COFMALMO  
RÉF. FRNS. : 78992-N00  
TAILLE : 35 à 48  
MATIÈRE : Techshell,  
PU/TPU  
NORME : EN 20345 :  
S3S FO SR



## LIFT IMPULSE

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile 3D et éléments FITFRAME®. Semelle de propreté COMFIT® AIR. Embout en fibres de verre 200 J. Semelle anti-perforation composite FAP®. Semelle intermédiaire de deux couches individuelles IMPULSE.FOAM®. Semelle externe DUAL.IMPULSE. | 0% Métal.

CODE : 04PIPLIFTIMPULSE

RÉF. FRNS. : 6466X0

TAILLE : 39 à 47

MATIÈRE : Textile 3D et éléments

FITFRAME®

NORME : EN 20345 :

S1PS FO HRO SR ESD



## VIGOR2

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige Microfibre. Doublure fonctionnelle respirante. Embout en fibres de verre. Semelle anti-perforation souple FAP®LITE. Semelle intermédiaire IMPULSE.FOAM®. Semelle externe DUAL.IMPULSE.

CODE : 04PIPVIGOR2

RÉF. FRNS. : 646420

TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Microfibre

NORME : EN 20345 : S3S ESD FO HRO SR



TECHNOLOGIE DE  
RESTITUTION D'ÉNERGIE  
PWR BEADS®

## VOLTAGE QL

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile avec microfibre et renforts en TPU. Semelle de propreté anatomique EVERCUSHION®. Doublure BreathActive en nylon. Embout en fibres de verre 200 J. Semelle anti-perforation composite FAP®LITE. Semelle intermédiaire en mousse EVA dotée de PWR BEADS®. Semelle externe en caoutchouc. | Système de lacage rapide et fonctionnel QUICK LOCK.

CODE : 04PIPVOLTAGEB

RÉF. FRNS. : 647670

TAILLE : 39 à 48

MATIÈRE : Textile microfibre

NORME : EN 20345 ; S1P HRO SRC ESD



## VORTEX IMPULSE

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige Safety KNIT et éléments FITFRAME®. Doublure fonctionnelle respirante. Embout en fibres de verre. Semelle anti-perforation FAP®LITE. Semelle intermédiaire IMPULSE.FOAM®. Semelle externe DUAL.IMPULSE.

TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : SAFTEYKNIT®, FITFRAME®

NORME : EN 20345 :

S1PS FO HRO SR ESD

BASSES

CODE : 04PIPVORTEXIMPULSEB

RÉF. FRNS. : 646410

HAUTES

CODE : 04PIPVORTEXIMPULSEH

RÉF. FRNS. : 636410



# NEW

## OCTANE

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige Safety KNIT® CR. Doublure fonctionnelle respirante. Embout en fibres de verre. Semelle anti-perforation composite FAP®. Semelle intermédiaire XPR.FOAM. Semelle externe XPR.PROTECT.

CODE : 04PIPOCTANE

RÉF. FRNS. : 6472X0

TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Safety KNIT® CR

NORME : EN 20345 ; S1PS SR

LEMAITRE



### AIR 200 BAS

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en textile et microfibre hydrofuge. Doublure textile 3D micro-aéré. Embout aluminium 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe caoutchouc EVA. | Injectée en France.

CODE : 04LEMAIR200B  
RÉF. FRNS. : A200S3SBC  
TAILLE : 35 à 50

MATIÈRE : Microfibre  
NORME : EN 20345 : S3S SR CI FO HRO ESD



### SEMELLES

Semelle standard (Bleu) fournie d'origine.  
Options disponibles pour une adaptation morphologique optimale :

- Vert : correction pieds plats
- Rouge : soutien pieds creux

FAÏTES LE TEST EN MAGASIN



SEMELLE  
STANDARD

OPTION PIEDS  
PLATS

OPTION PIEDS  
CREUX



### PLANET

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en PET recyclé. Semelle de propreté antibactérienne à mémoire de forme 100% recyclée. Doublure fibre bambou et polyester recyclé. Embout composite 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe carbon PU2D. | Injectée en France.

TAILLE : 35 à 50  
MATIÈRE : PET recyclé

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR ESD

BASSES

CODE : 04LEMPPLANETH  
RÉF. FRNS. : PLABS3SBE

HAUTES

CODE : 04LEMPPLANETH  
RÉF. FRNS. : PLAHS3SBE



EXISTE EN  
HAUTE



### SPEED BAS

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en crôte, microfibre et textile. Doublure textile 3D micro-aéré. Embout HDFC fibre composite. Insert anti-perforation textile composite recyclé haute ténacité. Semelle intérieure Memory Foam à mémoire de forme. Semelle externe carbon PU. | 0% Métal. Injectée en France.

CODE : 04LEMSPEEDB  
RÉF. FRNS. : SPEDS3SNR  
TAILLE : 35 à 50

MATIÈRE : Textile recyclé, Cuir,  
Microfibre  
NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR ESD



### EDEN BLEU

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en PET recyclé et microfibre hydrofuge. Doublure fibre bambou et polyester recyclé. Embout composite. Insert anti-perforation textile composite recyclé haute ténacité. Semelle externe carbon PU. | 0% Métal. Injectée en France.

CODE : 04LEMEDEN  
RÉF. FRNS. : EDENS3SBE  
TAILLE : 35 à 50

MATIÈRE : Polyester recyclé  
NORME : EN 20345 : S3S SR CI FO





## KARATE / FIX / JUMPING

MIXTE

Chaussures de sécurité. Tigeen mesh ou microfibre hydrofuge. Semelle de propreté Light foam. Doublure SANY-DRY® 100% polyester. Embout composite 200 J. Semelle anti-perforation non métallique PEP. Semelle externe PU2D. | 0% Métal.

LES PLUS - Nouveauté - Légèreté

### KARATE - BASSES

CODE : 04COFKARATE  
RÉF. FRNS. : NG000-000  
TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Mesh  
NORME : EN 20345 :  
S1PS FO SR

### FIX - BASSES

CODE : 04COFFIX  
RÉF. FRNS. : NG040-000  
TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Microfibre  
NORME : EN 20345 :  
S3S FO SR

### JUMPING - HAUTES

CODE : 04COFJUMPING  
RÉF. FRNS. : NG050-000  
TAILLE : 35 à 48  
MATIÈRE : Microfibre  
NORME : EN 20345 :  
S3S FO SR



# NEW



## NEK / STREET

HOMME

Chaussures de sécurité. Tige Microfibre et textile. Semelle de propreté Effusio. Doublure Microfibre Arnedry California. Embout composite. Insert Armateak anti-perforation. Semelle externe Sneaker en PU2D. | 0% Métal.

LE PLUS - Style et confort

### NEK

CODE : 04UNINEK  
RÉF. FRNS. : NEK  
TAILLE : 35 à 48  
MATIÈRE : Textile, Microfibre  
NORME : EN 20345 : S3S CI HI FO SR

### STREET

CODE : 04UNISTREET  
RÉF. FRNS. : STREET  
TAILLE : 35 à 48  
MATIÈRE : Microfibre  
NORME : EN 20345 : S1PS HI FO SR



**TOWORKFOR®**  
BOLDLY SAFE

### WHITE - BASSES

CODE : 04TOWZEROWHITE  
RÉF. FRNS. : 8A36.60  
NORME : EN 20345 ;  
S3S SR ESD ; EN 61340

### WHITE - HAUTES

CODE : 04TOWZEROWHITEBT  
RÉF. FRNS. : 8B36.60  
NORME : EN 20345 ;  
S3S SR ESD ; EN 61340

### BLACK - BASSES

CODE : 04TOWZEROALLBLACK  
RÉF. FRNS. : 8A36.80  
NORME : EN 20345 ;  
S3S SR ESD ; EN 61340

### BLACK - HAUTES

CODE : 04TOWZEROALLBLACKBT  
RÉF. FRNS. : 8B36.80  
NORME : EN 20345 ;  
S3S HI FO SR

### MINT - BASSES

CODE : 04TOWZEROMINT  
RÉF. FRNS. : 8A36.66  
NORME : EN 20345 ;  
S3S SR ESD ; EN 61340



SEMELLE  
POP-ENERGY

## ZERO

MIXTE

Chaussures de sécurité. Tige cuir nubuck et textile. Semelle de propreté carbon pro. Doublure 3D supérieure. Embout en fibre de verre 200 J. Semelle anti-perforation non métallique FLOAT. Semelle externe en caoutchouc.

LES PLUS - Protection légère & 100 % non métallique - Embout fibre de verre

TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Microfibre



**LEMAITRE**  
**OCEAN / OMAHA**  
MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en microfibre velours et empeigne renforcée avec insert rétrorefl. Doublure en textile 3D. Embout aluminium 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Street PU2D.

TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Microfibre velours et

empeigne renforcée  
NORME : EN 20345 : S3 SRC

**OCEAN - BASSES**  
CODE : 04LEMOCEAN  
RÉF. FRNS. : OCEAS30BM

**OMAHA - HAUTES**  
CODE : 04LEMOAHA  
RÉF. FRNS. : OMAHS30BM



**ROSTER / CONFERENCE**

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige nubuck hydrofuge. Semelle de propreté anatomique. Doublure cuir respirant et SANY-DRY® 100% polyester. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT PLATE. Semelle externe PU2D. | Surembout TPU.

**LE PLUS -** Fournies avec une paire de lacets supplémentaires

MATIÈRE : Cuir nubuck hydrofuge

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR

**ROSTER - BASSES**  
CODE : 04COFROSTER  
RÉF. FRNS. : 35070-N02  
TAILLE : 39 à 47

**CONFERENCE - HAUTES**  
CODE : 04COFCONFERENCE  
RÉF. FRNS. : 35031-N01  
TAILLE : 36 à 47



EMBOUT ALUMINIUM

**LEMAITRE**  
**SOUL / SAXO**  
HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir pleine fleur hydrofuge, finition nubuck. Doublure textile tridimensionnel micro-aéré. Embout aluminium 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Street PU2D. | Protection des maléoles.

TAILLE : 38 à 47  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur hydrofuge finition nubuck  
NORME : EN 20345 : S3 SRC

**SOUL - BASSES**  
CODE : 04LEMSOUL  
RÉF. FRNS. : SOULS30NR

**SAXO - HAUTES**  
CODE : 04LEMSAXO  
RÉF. FRNS. : SAXOS30NR



EMBOUT ALUMINIUM

**LEMAITRE**  
**STAR / SOLAR**  
HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir pleine fleur hydrofuge, finition nubuck. Doublure textile tridimensionnel micro-aéré. Embout aluminium 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Street PU2D. | Protection des maléoles.

TAILLE : 38 à 47  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur hydrofuge finition nubuck  
NORME : EN 20345 : S3 SRC

**STAR - BASSES**  
CODE : 04LEMSTAR  
RÉF. FRNS. : STARS30NR

**SOLAR - HAUTES**  
CODE : 04LEMSOLAR  
RÉF. FRNS. : SLARS30NR

## URBAN BY UNIWORK

LE STYLE AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ



FATTO IN ITALIA

UNIWORK  
WORKING SHOES

  
DOUBLURE CUIR


## IOWA / KENTUCKY

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir gras pleine fleur. Semelle de propreté Effusio. Doublure cuir. Embout composite UNICOMP® 200 J. Insert Armateak anti-perforation. Semelle externe Urban en PU2D.

## IOWA - BASSES

CODE : 04UNIOWA

RÉF. FRNS. : IOWA

TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir gras pleine fleur

NORME : EN 20345 : S3S CI HI FO SR

## KENTUCKY - HAUTES

CODE : 04UNIKENTUCKY

RÉF. FRNS. : KENTUCKY

TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir nubuck

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR



## BERING / EDMONTON

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile. Semelle de propreté Effusio. Doublure HK3. Embout composite UNICOMP® 200 J. Insert Armateak anti-perforation. Semelle externe Urban en PU2D. | 0% Métal.

TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Textile

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR

## BERING - BASSES

CODE : 04UNIBERING

RÉF. FRNS. : BERING

## EDMONTON - HAUTES

CODE : 04UNIEDMONTON

RÉF. FRNS. : EDMONTON



## NASSAU / LIMOGES

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige textile. Semelle de propreté Effusio. Doublure HK3. Embout composite UNICOMP® 200 J. Insert Armateak anti-perforation. Semelle externe Urban en PU2D.

TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Textile

NORME : EN EN 20345 : S3 CI SRC

## NASSAU - BASSES

CODE : 04UNINASSAU

RÉF. FRNS. : NASSAU

## LIMOGES - HAUTES

CODE : 04UNILIMOGES

RÉF. FRNS. : LIMOGES



## KEYLAGO / KEYWEST

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir gras pleine fleur hydrofuge. Semelle de propreté Effusio. Doublure AT 488. Embout composite UNICOMP® 200 J. Insert Armateak anti-perforation. Semelle externe Urban en PU2D.

TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Cuir gras pleine fleur

NORME : EN 20345 : S3S CI HI FO SR

## KEYLAGO - BASSES

CODE : 04UNIKEYLAGO

RÉF. FRNS. : KEYLAGO

## KEYWEST - HAUTES

CODE : 04UNIKEYWEST

RÉF. FRNS. : KEYWEST



## TYPHON

MIXTE

Chaussures de sécurité. Tige textile. Semelle de propreté EVA amovible. Embout composite 200 J. Semelle anti-perforation non métallique. Semelle externe PU2D. | 0% Métal.

CODE : 04PBVTYPHON  
RÉF. FRNS. : TYBASK  
TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Textile  
NORME : EN 20345 : S3 SRA



## LEVITATE

HOMME

Chaussures de sécurité. Tige textile Safety Knit® et renforts FitFrame®. Semelle de propreté anatomique en EVA. Doublure respirante 3D mesh. Embout fibre de verre. Insert anti-perforation FAP® Lite. Semelle externe XPR PU2D antidérapante. | 0% Métal.

CODE : 04PIPLEVITATE  
RÉF. FRNS. : 647230  
TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Textile  
NORME : EN 20345 : S1PS SR



MODÈLES  
AÉRÉS  
S1P

MODÈLE  
S3



## SMART LOW

MIXTE

Chaussures de sécurité mixte. Tige cuir et textile. Doublure fonctionnelle. Embout en acier. Semelle anti-perforation acier. Semelle externe DUO-PU profilée.

CODE : 04PIPSMART  
RÉF. FRNS. : 641890 / 641790 / 641780  
TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 20345 : S1P FO SR  
RÉF. 641780 : S3 FO SR



## E-DIVE / E-JUMP

MIXTE

Chaussures de sécurité mixte. Tige textile hydrofuge et respirant avec fil TPU résistant à l'abrasion. Semelle de propreté amovible tissu respirant avec insert ergonomique absorbeur de choc au niveau du talon. Doublure en non tissé respirant. Embout FIBERGLASS 200 J. Intercalaire anti-perforation non métallique. Semelle externe PU/PU.

LE PLUS - Excellent rapport Qualité/Prix

TAILLE : 35 à 48  
MATIÈRE : Textile hydrofuge, Fil TPU

NORME : EN 20345 : S3L FO

E-DIVE - BASSES  
CODE : 04EPIE-DIVE  
RÉF. FRNS. : E-DIVE

E-JUMP - HAUTES  
CODE : 04EPIE-JUMP  
RÉF. FRNS. : E-JUMP



## X-506 / X-507

MIXTE

Chaussures de sécurité mixte. Tige nubuck vegan et Flyknit. Semelle de propreté Carbon Pro Fly. Doublure Mesh Space 3D. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique. Semelle externe PU2D. Lacet à fermeture rapide FAST FIT.

TAILLE : 36 à 48  
NORME : EN 20345 : S3 SRC ESD  
X-506 - BASSES  
CODE : 04TOWX-506  
RÉF. FRNS. : 6A25.71  
MATIÈRE : Textile, Microfibre

X-507 - HAUTES  
CODE : 04TOWX-507  
RÉF. FRNS. : 6B25.71  
MATIÈRE : Nubuck

LE  
MUST



EXISTE EN  
POINTURES  
EXTREMES

### DERBY / CHUKKA

MIXTE - HOMME

Chaussures de sécurité. Tige en microfibre hydrofuge. Semelle de propreté antibactérienne à mémoire de forme. Doublure en microfibre perforée respirante. Embout HDFC composite 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Carbon PU2D. | Injectée en France.

LE PLUS - Style casual



MATIÈRE : Microfibre hydrofuge et effet velours

NORME : EN 20345 : S3 CI SRC

#### DERBY - BASSES MIXTE

CODE : 04LEMDERBY

RÉF. FRNS. : DERNS30NR

TAILLE : 35 à 50

#### CHUKKA - HAUTES HOMME

CODE : 04LEMCHUKKA

RÉF. FRNS. : CHUKS30XX

TAILLE : 38 à 50 (coloris Noir : 35 à 50)



**TOWORKFOR**<sup>®</sup>  
BOLDLY SAFE



### CHELSEA

HOMME

Bottillons de sécurité. Tige cuir pleine fleur. Doublure cuir Aniline. Semelle de propreté en mousse de polyuréthane. Embout en acier 200 J. Semelle anti-perforation non métallique Q-FLEX<sup>®</sup>. Semelle externe City PU.

CODE : 04TOWCHELSEA

RÉF. FRNS. : 8B13.20 / 8B13.22

TAILLE : 39 à 47

MATIÈRE : Cuir nubuck

NORME : EN 20345 : S3 SRB

### OXFORD

HOMME

Chaussures de sécurité. Tige cuir pleine fleur. Doublure cuir Aniline. Semelle de propreté en mousse de polyuréthane. Embout en acier 200 J. Semelle anti-perforation non métallique Q-FLEX<sup>®</sup>. Semelle externe City PU.

CODE : 04TOWOXFORD

RÉF. FRNS. : 8A04.30

TAILLE : 39 à 47

MATIÈRE : Cuir pleine fleur

NORME : EN 20345 : S3 SRB



NEW



**albatros**

### EATON ST LOW

HOMME

Chaussures de travail homme. Tige microfibre. Semelle de propreté COMFIT<sup>®</sup> RELAX en memory-foam. Doublure fonctionnelle respirante. Embout composite | 0% Métal. Semelle extérieure GRIPPAZ<sup>®</sup> en caoutchouc antidérapante.

CODE : 04PIPEATON

RÉF. FRNS. : 646950

TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Cuir

NORME : EN 20347 ; 01 FO SR

PROTECTION PIEDS /// CHAUSSURES DE SÉCURITÉ FEMME



**ATENA**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en tissu TECHSHELL. Semelle de propreté PU. Doublure polyester SANY-DRY®. Embout aluminium 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT Plate. Semelle externe Propulsion® en PU/TPU avec surembout.

CODE : 04COFATENA  
RÉF. FRNS. : 18530-N07  
TAILLE : 35 à 41

MATIÈRE : Techshell  
NORME : EN 20345 : S3S FO SR ESD



**AMY**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile effet jeans. Doublure maille 3D. Embout aluminium 200 J. Insert anti-perforation textile composite. Semelle externe Vigorex PU2D avec insert E-TPU de BASF®.

CODE : 04JALAMY  
RÉF. FRNS. : IAIA214  
TAILLE : 35 à 42

MATIÈRE : Textile finition jeans,  
Cuir velours  
NORME : EN 20345 : S1PS FO SR ESD

///  
RESTITUTION  
D'ÉNERGIE  
+ 55%



**BESSY / KELLY**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige Nubuck. Semelle de propreté Effusio. Doublure Microfibre. Embout composite. Semelle anti-perforation textile. Semelle externe ZEN ACTIVE en PU2D.

TAILLE : 35 à 42  
MATIÈRE : Nubuck

NORME : EN 20345 : S3 SRC

**BESSY - BASSES**  
CODE : 04UNIBESSY  
RÉF. FRNS. : BESSY

**KELLY - HAUTES**  
CODE : 04UNIKELLY  
RÉF. FRNS. : KELLY



**BRIANA / NORAH**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige Microfibre. Semelle de propreté Effusio. Doublure AT 488. Embout composite. Semelle anti-perforation textile. Semelle externe ZEN ACTIVE en PU2D.

TAILLE : 35 à 42  
MATIÈRE : Microfibre

NORME : EN 20345 : S3 SRC

**BRIANA - BASSES**  
CODE : 04UNIBRIANA  
RÉF. FRNS. : BRIANA

**NORAH - HAUTES**  
CODE : 04UNINORAH  
RÉF. FRNS. : NORAH

LEMAITRE



**LIBERTY**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir souple pleine fleur grainé hydrofuge. Doublure textile tridimensionnel micro-aéré. Embout polycarbonate 200 J. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Parabolight PU2D. | 0% Métal.

LE PLUS - Chaussant spécifique femme ///

TAILLE : 35 à 42  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur grainé hydrofuge

NORME : EN 20345 : S3 CI SRC

**BASSES**  
CODE : 04LEMLIBERTYS3B  
RÉF. FRNS. : LIBBS30XX

**HAUTES**  
CODE : 04LEMLIBERTYS3H  
RÉF. FRNS. : LIBHS30XX



**EVA**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en polyester, PET recyclé. Doublure fibre bambou et polyester recyclé. Embout HDFC fibre composite. Insert anti-perforation textile composite recyclé haute ténacité. Semelle intérieure Memory Foam à mémoire de forme. Semelle externe carbon PU. | 0% Métal. Injectée en France.

TAILLE : 35 à 42  
MATIÈRE : PET recyclé, Microfibre

NORME : EN 20345 : S3S CI FO SR

**BASSES**  
CODE : 04LEMEVAB  
RÉF. FRNS. : EVABS3SBD-GR-NR

**HAUTES**  
CODE : 04LEMEVAH  
RÉF. FRNS. : EVAHS3SBD-GR-NR



**LILY**  
FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir. Doublure textile 3D micro-aéré. Embout acier. Insert anti-perforation textile haute ténacité.

TAILLE : 35 à 42  
MATIÈRE : Cuir

NORME : EN 20345 : S3 SRC CI

**BASSES**  
CODE : 04LEMLILYB  
RÉF. FRNS. : LILBS30NR

**HAUTES**  
CODE : 04LEMLILYH  
RÉF. FRNS. : LILHS30NR



Reebok

## ROYAL GLIDE

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en daim. Semelle de propreté Memorytech® en mousse à mémoire de forme. Doublure microfibre. Semelle anti-perforation non métallique. Embout composite 200 J. Semelle externe caoutchouc. | 0% Métal.

CODE : 04REEIB109  
RÉF. FRNS. : IB109  
TAILLE : 36 à 42

MATIÈRE : Daim  
NORME : EN 20345 ; S1P SRC



///  
LÉGÈRE

Reebok

## EXCEL LIGHT

FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige microfibre et maille nylon. Doublure maille respirante. Semelle de propreté MEMORYTECH® à mémoire de forme. Semelle anti-perforation non métallique. Embout aluminium 200 J. Semelle externe EVA XL EXTRALIGHT® avec renfort caoutchouc pointe et talon. | 0% Métal.

CODE : 04REEIB131  
RÉF. FRNS. : IB131  
TAILLE : 36 à 42

MATIÈRE : Microfibre, maille Nylon  
NORME : EN 20345 ; S1P SRC



albatros

## TWIST WNS LOW

FEMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile et éléments FITFRAME®. Doublure fonctionnelle respirante. Embout en fibres de verre. Semelle anti-perforation FAP®. Semelle intermédiaire IMPULSE.FOAM®. Semelle externe en caoutchouc XTS TRAIL.

LES PLUS - 0% Métal - Semelle IMPULSE FOAM

CODE : 04PIPTWISTB  
RÉF. FRNS. : 6452X0  
TAILLE : 36 à 42  
MATIÈRE : Textile

LAVAGE : 30°C  
NORME : EN 20345 ;  
S1PS FO HRO SR ESD



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)



Reebok

## NANO X1 ADVENTURE

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige mesh. Semelle de propreté MEMORYTECH® à mémoire de forme. Doublure maille respirante. Semelle anti-perforation non magnétique. Embout composite. Semelle intermédiaire en Floatride Energy. Semelle externe en caoutchouc.

CODE : 04REEIB382  
RÉF. FRNS. : IB382  
TAILLE : 36 à 42

MATIÈRE : Textile  
NORME : EN 20345 ; S1PS SR HRO ESD

**E-STEP**  
EN 20345 : S3S FO CI SR ESD

///  
RETROUVEZ  
LES MODÈLES  
E-STEP ET E-STAT  
**P186**



**FASTPACK**

HOMME

Chaussures de sécurité. Tige Microfibre. Doublure fonctionnelle respirante. Embout en fibres de verre. Semelle anti-perforation souple FAP®. Semelle intermédiaire EFFECT.FOAM. Semelle externe FLEXLITE en DUO-PU et TPU. | 0% Métal.

LES PLUS - Système de laçage rapide - XW = Chaussant extra large ///

TAILLE : 36 à 50  
MATIÈRE : Microfibre

NORME : EN 20345 ; S1PL FO SR ESD

**FASTPACK LOW - BASSES**  
CODE : 04PIFASTPACKB  
RÉF. FRNS. : 648040

**FASTPACK XW LOW - BASSES**  
CODE : 04PIFASTPACKXWB  
RÉF. FRNS. : 648041



**TARAVAL**

HOMME

Chaussures de sécurité. Tige Microfibre. Doublure fonctionnelle respirante. Embout en fibres de verre. Semelle anti-perforation souple FAP®. Semelle intermédiaire EFFECT.FOAM. Semelle externe FLEXLITE en DUO-PU et TPU. | 0% Métal.

MATIÈRE : Microfibre

NORME : EN 20345 ; S3L FO SR ESD

**TARAVAL LOW - BASSES**

CODE : 04PIPTARAVALB  
RÉF. FRNS. : 648030 / 648020 (grey)  
TAILLE : 36 à 50

**TARAVAL XW LOW - BASSES**

CODE : 04PIPTARAVALXWB  
RÉF. FRNS. : 648031  
TAILLE : 36 à 50

**TARAVAL MID - HAUTES**

CODE : 04PIPTARAVALH  
RÉF. FRNS. : 638040 / 638020 (grey)  
TAILLE : 36 à 50

**TARAVAL XW MID - HAUTES**

CODE : 04PIPTARAVALXWH  
RÉF. FRNS. : 638041  
TAILLE : 36 à 50



**OPTION XW** ///

Toute la gamme TARAVAL et FASTPACK existe en chaussant

**EXTRA LARGE** pour plus de confort .



**Reebok**

## TRAILGRIP

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir hydrofuge, microfibre et textile. Semelle de propreté MEMORYTECH® en mousse à mémoire de forme. Doublure maille nylon. Semelle anti-perforation non métallique. Embout aluminium 200 J. Semelle externe DMXRIDE caoutchouc.

TAILLE : 39 à 47

MATIÈRE : Cuir imperméable,

Microfibre et Maille

NORME : EN 20345 ; S3 SRC

BASSES

CODE : 04REEIB1050

RÉF. FRNS. : IB1050

HAUTES

CODE : 04REEIB1052

RÉF. FRNS. : IB1052



**carhartt**

## HAMILTON

HOMME

**Chaussures de sécurité homme,** avec tige cuir gras pleine fleur oléo-hydrofuge. Coutures triples aux points de tension. Semelle de propreté PU, amovible, ergonomique préformée voûte plantaire. Doublure membrane imper-respirante Carhartt Storm Defender™. Embout fibre de verre. Semelle anti-perforation textile GZéro. Semelle extérieure Vibram® caoutchouc.

CODE : 04SEEHAMILTON

RÉF. FRNS. : F702901

TAILLE : 39 à 48

MATIÈRE : Cuir gras pleine

fleur oléo-hydrofuge

NORME : EN 20345 ; S3 HRO SRC



**carhartt**

## DETROIT 6

HOMME

**Chaussures de sécurité homme.** Tige en cuir gras pleine fleur oléo-hydrofuge. Doublure en maille respirante. Semelle anti-perforation textile. Embout en fibres de verre. Semelle intermédiaire en PU injecté. Renfort en cuir enduit de PU à l'embout et au talon. Semelle externe en caoutchouc Vibram®.

CODE : 04SEEDETROIT6

RÉF. FRNS. : F702903

TAILLE : 39 à 48

MATIÈRE : Cuir

NORME : EN 20345 ; S3 HRO SRC



ZIP YKK  
CHAUSSAGE  
FACILE

# LE MUST



**new balance**

## CALIBRE

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir nubuck. Doublure en maille. Semelle anti-perforation textile. Embout composite 200 J. Semelle intermédiaire en PU injecté. Renfort en cuir enduit à l'embout et au talon. Semelle externe en caoutchouc.

CODE : 04SEECALIBRE

RÉF. FRNS. : MIDCLBR

TAILLE : 40 à 47,5

MATIÈRE : Cuir nubuck

NORME : EN 20345 ;

S3L FO HRO SR SC



SEMELLE  
HIKING

## POWER / ETNA

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile avec renfort latéral PUTEK®. Semelle de propreté Effusio. Doublure HK3®. Embout non métallique 200 J. Semelle anti-perforation Armateak non métallique. Semelle externe Hiking PU2D. | 0% Métal.

TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Textile, PUTEK®

NORME : EN 20345 : S3S CI HI FO LG SR

**POWER - BASSES**  
CODE : 04UNIPOWER  
RÉF. FRNS. : POWER

**ETNA - HAUTES**  
CODE : 04UNIETNA  
RÉF. FRNS. : ETNA



SEMELLE  
HIKING

## DANTE

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile recyclé et nubuck. Semelle de propreté Effusio. Doublure HK3®. Embout non métallique 200 J. Semelle anti-perforation Armateak non métallique. Semelle externe Hiking PU2D. | 0% Métal.

CODE : 04UNIDANTE  
RÉF. FRNS. : DANTE  
TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Textile recyclé et Nubuck  
NORME : EN 20345 : S3S CI HI FO LG SR



PROTECTION  
MALLEOLES



NOUVEAUTE

## PEGASUS

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir gras plein fleur hydro. Semelle de propreté Unisoft. Doublure HK3®. Embout composite. Semelle anti-perforation textile. Renfort protection de la malléole. Semelle externe X3 en PU2D.

CODE : 04UNIPEGASUS  
RÉF. FRNS. : PEGASUS  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 20345 : S3L HI CI AN SC FO SR



## SHADY / DUSKY

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir gras pleine fleur hydrofuge. Semelle de propreté UNISOFT®. Doublure textile HK3® respirant. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Semelle anti-perforation Armateak non métallique. Semelle externe X3® PU2D anti-torsion. | 0% Métal.

TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Cuir gras pleine fleur hydro.

NORME : EN 20345 : S3S FO CI SR

**SHADY - BASSES**  
CODE : 04UNISHADY  
RÉF. FRNS. : SHADY

**DUSKY - HAUTES**  
CODE : 04UNIDUSKY  
RÉF. FRNS. : DUSKY

LG

GAMME HIKING

LA SÉCURITÉ  
COMMENCE  
PAR  
L'ADHÉRENCE

BEST-  
SELLER

## ATENE / ARAL

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir gras pleine fleur hydrofuge. Semelle de propreté SOFT DRY®. Doublure HK3®. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Semelle anti-perforation Armateak non métallique. Semelle externe SOLAGRIP® PU. | 0% Métal.

TAILLE : 38 à 48  
MATIÈRE : Cuir gras pleine fleur hydro.

NORME : EN 20345 : S3S FO SR

**ATENE - BASSES**  
CODE : 04UNIATENE  
RÉF. FRNS. : ATENE

**ARAL - HAUTES**  
CODE : 04UNIARAL  
RÉF. FRNS. : ARAL

**NEW**



**E-BAT**  
MIXTE

EN STOCK COURANT 2026

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir pleine fleur finition pull up. Semelle de propreté MAXI-SOFT DUO : composée d'une couche d'accueil Soft en PU Dynamic de BASF® à mémoire de forme thermosensible et d'un insert taille maxi en Elastopan de BASF®. Doublure textile. Embout de protection LIGHT-PLUS® 200 J. Intercalaire anti-perforation métallique. Semelle externe PU2D.

LES PLUS - Nouveauté - Technologie Maxi Soft DUO



CODE : 04JALE-BAT  
RÉF. FRNS. : AU10384  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir Pull-Up  
NORME : EN 20345 ;  
S3S CI SC LG AN FO SR ESD



RENFORT DE PROTECTION

**E-LAND**  
HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir pleine fleur hydrofuge. Renfort de protection anti-abrasion avant et arrière. Protection des malléoles contre les chocs latéraux. Première de propreté Memory ESD. Embout en aluminium 200 J. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Semelle externe innovante à cramponnage prononcé, en bi-composant PU et insert INFINERGY® de BASF®.

LES PLUS - Antistatique ESD - Antiglisse - Maille 3D



CODE : 04JALE-LAND  
RÉF. FRNS. : AU10244  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir pleine fleur Pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 ; S3S CI LG FO SR ESD



ABSORPTION DES CHOCS

**E-GROUND**  
HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige textile PUTEK® PLUS hautement résistante à l'abrasion. Renfort de protection anti-abrasion arrière. Lacets et crochets non métalliques. Première de propreté Memory ESD. Embout en aluminium 200 J. Intercalaire anti-perforation en textile haute ténacité. Semelle externe innovante à cramponnage prononcé, en bi-composant PU et insert INFINERGY® de BASF®.

LES PLUS - Antistatique ESD - Antiglisse - Maille 3D



CODE : 04JALE-GROUND  
RÉF. FRNS. : AU10234  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Putek® PLUS  
NORME : EN 20345 ; S3S CI LG FO SR ESD



**E-CROSS**  
MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir hydrofuge finition Pull-up, renforts avant et arrière anti-abrasion. Surembout Matrix en PU. Doublure textile respirant. Cèllets acier inox ultra résistants. Embout polymère LITE-PLUS® 200 J. Intercalaire anti-perforation acier inoxydable. Semelle externe PU2D cramponnée.

LE PLUS - Absorption des chocs au talon



CODE : 04JALE-CROSS  
RÉF. FRNS. : AU10074  
TAILLE : 35 à 48

MATIÈRE : Cuir Pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 ; S3 CI LG FO SR

**E-LAND**

EN 20345 : S3S CI LG FO SR ESD



CUIR PULL-UP HYDROFUGE 7H

INSERT INFINERGY® DE BASF - 55% DE RESTITUION D'ÉNERGIE



**NEW**

### X-CLAW

PROTECT- MIXTE

**Chaussures de sécurité mixte.** Tige en cuir rectifié + PU hydrofuge, Doublure 3D mesh, semelle intérieure anatomique. Embout acier 200J. Semelle anti-perforation; Semelle PU2D avec Insert amortissant anti-vibrations intégré.

**LE PLUS - Embout et semelle acier** ///

ROBUST- MIXTE

**Chaussures de sécurité mixte.** Tige en cuir pleine fleur, Doublure 3D mesh, semelle intérieure anatomique. Embout carbone 200J. Semelle anti-perforation textile. Semelle PU2D avec Insert amortissant anti-vibrations intégré.

**LE PLUS - 0% Métal** ///

PROOF- MIXTE

**Chaussures de sécurité mixte.** Tige en nubuck cuir pleine fleur avec membrane imperméable. Doublure 3D mesh, semelle intérieure anatomique. Embout carbone 200J. Semelle anti-perforation textile. Semelle PU2D avec Insert amortissant anti-vibrations intégré.

**LES PLUS - Imperméable WR - Excellent grip** ///

TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir

**PROTECT**

CODE : 04COVXCLAWPROTECT  
RÉF. FRNS. : 9XCPH70  
NORME : EN 20345 : S3 HI CI SR LG AN SC FO

**ROBUST**

CODE : 04COVXCLAWROBUST  
RÉF. FRNS. : 9XCRH70  
NORME : EN 20345 : S3S HI CI SR LG AN SC FO ESD

**PROOF**

CODE : 04COVXCLAWPROOF  
RÉF. FRNS. : 9XCWH70  
NORME : EN 20345 : S7S HI CI SR WR LG AN SC FO



LEMAITRE

### FREEWIND

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir pleine fleur pull-up hydrofuge. Doublure textile 3D micro-aéré. Embout HDFC fibre composite. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle intérieure Energy+. Semelle externe TRAIL VIBRAM® PU, caoutchouc nitrile. | 0% Métal.

CODE : 04LEMFFREEWIND  
RÉF. FRNS. : FREWS30BFVA  
TAILLE : 35 à 49

MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 20345 : S3 CI HI HRO SRC



### LAND BIS

MIXTE

**Chaussures de sécurité mixte.** Tige nubuck Pull-up hydrofuge. Doublure en tissu Texelle. Semelle de propreté AIR anatomique en EVA et tissu. Embout acier 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT PLATE. Semelle externe PU2D.

CODE : 04COFLANDBIS  
RÉF. FRNS. : 25510-N00  
TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Cuir nubuck pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S3S CI LG FO SR



PORTWEST

### BOTTINES

MIXTE

**Bottines de sécurité mixte.** Tige nubuck action. Embout acier. Semelle anti-perforation acier. Semelle externe PU.

CODE : 04PORFV02  
RÉF. FRNS. : FV02  
TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Nubuck  
NORME : EN 20345 : S7 SR SC FO



///  
SEMELLE  
HIKING



**KING**  
HOMME

**Chaussures de sécurité homme.** Tige en cuir velours hydrofuge et textile. Semelle de propreté Effusio. Doublure microfibre respirante Arnedry. Embout composite non métallique. Insert Armateak anti-perforation. Semelle externe PU2D | 0% Métal.

CODE : 04UNIKING  
RÉF. FRNS. : KING  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir velours, Putek  
NORME : EN 20345 ; S7S LG FO SR



///  
MEMBRANE  
IMPER-RESPIRANTE  
SYMPATEX®



**VERDUN**  
HOMME

**Chaussures de sécurité homme.** Tige cuir gras pleine fleur renfort TPU. Semelle de propreté Effusio. Membrane imper-respirante Sympatex. Embout composite. Semelle anti-perforation textile. Semelle externe HIKING en PU2D.

CODE : 04UNIVERDUN  
RÉF. FRNS. : VERDUN  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 20345 ; S7S CI HI LG SR



///  
MEMBRANE IMPER-  
RESPIRANTE COA.TEX®



**ULTRATRAIL CTX MID**  
HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir avec insert en textile. Semelle de propreté COMFIT® AIR. Doublure fonctionnelle avec membrane COA.TEX®. Embout en fibres de verre 200 J. Semelle anti-perforation composite FAP®lite. Semelle intermédiaire en IMPULSE. FOAM®. Semelle externe en caoutchouc.

CODE : 04PIPULTRATRAILH  
RÉF. FRNS. : 636220  
TAILLE : 39 à 47

MATIÈRE : Cuir lisse, Textiles  
NORME : EN 20345 ; S3 WR HRO SRC ESD



///  
SEMELLE  
VIBRAM



**TREKBRUN**  
MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige en cuir pleine fleur pull-up hydrofuge. Doublure membrane imper-respirante. Embout HDFC fibre composite. Insert anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle intérieure Energy+. Semelle externe TRAIL VIBRAM® PU, caoutchouc nitrile. | 0% Métal.

CODE : 04LEMTREKBRUN  
RÉF. FRNS. : TREKS30NBFA  
TAILLE : 35 à 49

MATIÈRE : Cuir  
NORME : EN 20345 ; S3 WR CI HI HRO SRC



///  
MEMBRANE  
IMPER-RESPIRANTE  
HYDRATEC®



**HIKER BLACK**  
MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir nubuck. Semelle de propreté COMFORT. Doublure HYDRATEC®. Embout non métallique CARBONLIGHT® 200 J. Insert anti-perforation non métallique Q-FLEX®. Semelle externe PU/Caoutchouc nitrile.

CODE : 04TOWHIKERBLACK  
RÉF. FRNS. : 6B84.20  
TAILLE : 36 à 49

MATIÈRE : Cuir nubuck  
NORME : EN 20345 ; S3 WR SRC



///  
MEMBRANE  
IMPER-  
RESPIRANTE



**STELVIO**  
MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir hydrofuge. Première de propreté Energy+. Doublure imper-respirante SYMPATEX®. Embout HDFC fibre composite 200 J. Intercalaire anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Trail PU2D. | 0% Métal.

CODE : 04LEMSTELVIO  
RÉF. FRNS. : STELS30BFSN  
TAILLE : 35 à 49

MATIÈRE : Cuir Pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 ; S3 WR CI SRC



///  
EMBOUT  
ALUMINIUM

**TOWORKFOR**  
BOLDLY SAFE

## TREK1

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir PERWANGER®. Semelle de propreté COMFORT. Doublure imper-respirante SYMPATEX®. Embout non métallique CARBONLIGHT® 200 J. Semelle anti-perforation en acier. Semelle externe caoutchouc PU/Nitrile SKOVSON.

LE PLUS - Cuir PERWANGER

///

CODE : 04TOWTREK1  
RÉF. FRNS. : 6B65.11  
TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Cuir PERWANGER®  
NORME : EN 20345 : S3 WR HRO SRC



**TOWORKFOR**  
BOLDLY SAFE

## OHM / WATT

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir nubuck. Doublure imper-respirante SYMPATEX®. Embout non métallique CARBONLIGHT® 200 J. Insert anti-perforation non métallique Q-FLEX® avec liège. Semelle externe PU/Caoutchouc nitrile. | Testé et approuvé pour des tensions de 18000 V à 60 Hz pendant une minute selon les certifications américaines ANSI F2413-18.

LE PLUS - Spécifique électricien

///

TAILLE : 36 à 47  
MATIÈRE : Cuir nubuck

NORME : EN 20345 :  
SB P SRC FO E WR WRU HRO

OHM - BASSES

CODE : 04TOWOHH  
RÉF. FRNS. : 6A15.20

WATT - HAUTES

CODE : 04TOWWATT  
RÉF. FRNS. : 6B15.20



**UNWORK**

## XOLID

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir fleur pigmenté hydrofuge, à scratch. Doublure textile HK3®. Semelle de propreté GIOVE®. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Semelle anti-perforation Armateack non métallique. Semelle externe X3® caoutchouc.

LE PLUS - Spécifique soudeur

///

CODE : 04UNIXOLID  
RÉF. FRNS. : XOLID  
TAILLE : 38 à 48

MATIÈRE : Cuir fleur pigmenté hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S3 HRO SRC ;  
EN 20349 : WG HI



**TOWORKFOR**  
BOLDLY SAFE

## LUMBERJACK

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir PERWANGER®. Semelle de propreté COMFORT. Doublure imper-respirante Sympatex®. Embout en acier 200 J. Semelle anti-perforation acier. Semelle externe caoutchouc PU/Nitrile SKOVSON. | Classe 2 : contre les coupures de tronçonneuses de 24 m/s.

LE PLUS - Spécifique bûcheron

///

CODE : 04TOWLUMBERJACK  
RÉF. FRNS. : 8D65.11  
TAILLE : 38 à 47

MATIÈRE : Cuir PERWANGER®  
NORME : EN 20345 :  
S3 WR HRO SRC, Classe 2



**COFRA**  
BORN TO WORK  
THE ITALIAN DESIGN

## ASPHALT

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir imprimé hydrofuge. Semelle de propreté HEAT Barrier. Embout non métallique Top Return 200 J. Semelle anti-perforation non métallique APT PLATE. Semelle externe Heat Defender PU/Gomme nitrile. | Semelle résistant à 300°C.

LE PLUS - Spécifique enrobé

///

CODE : 04COFASPHALT  
RÉF. FRNS. : 26930-N00  
TAILLE : 39 à 48

MATIÈRE : Cuir imprimé hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S2PS HRO HI FO



**TOWORKFOR**  
BOLDLY SAFE

## FUEL

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir nubuck. Embout carbonlight 200 J. Semelle anti-perforation non métallique Q-FLEX. Semelle intérieure biorelax. Semelle externe en caoutchouc.

CODE : 04TOWFUEL  
RÉF. FRNS. : 6B05.20  
TAILLE : 36 à 47

MATIÈRE : Cuir nubuck  
NORME : EN 20345 : S3 SRC HRO



**coverguard**

## AGATE II

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir vachette pleine fleur. Semelle de propreté textile et mousse amovible. Doublure non tissée absorbante. Embout acier 200J. Intercalaire anti-perforation acier inoxydable. Semelle externe PU2D.

**LE PLUS - Pointures extrêmes** **///**

TAILLE : 34 à 49  
MATIÈRE : Cuir pleine fleur

NORME : EN 20345 : S3 SRC

**BASSES**

CODE : 04COVAGATEIIB  
RÉF. FRNS. : 9AGL010

**HAUTES**

CODE : 04COVAGATEIIB  
RÉF. FRNS. : 9AGH010



**UNIWORK**

## UNILOOK / UNITOP

HOMME

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir fleur hydrofuge. Semelle de propreté GIOVE®. Doublure Unilining respirante. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Insert anti-perforation en acier. Semelle externe Solagrip PU.

TAILLE : 38 à 48  
MATIÈRE : Cuir fleur pigmenté hydro

NORME : EN 20345 : S3 SRC

**UNILOOK - BASSES**

CODE : 04UNIUNILOOK  
RÉF. FRNS. : UNILOOK

**UNITOP - HAUTES**

CODE : 04UNIUNITOP  
RÉF. FRNS. : UNITOP



**coverguard**

## FREEDITE

MIXTE

**Chaussures de sécurité mixte.** Tige cuir hydrofuge doublée en textile respirant. Renfort avant en PU. Embout composite 200 J. Semelle anti-perforation en textile. Semelle externe PU2D. | 0% Métal.

**LE PLUS - Renfort anti-torsion de la voûte plantaire** **///**

TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Cuir

NORME : EN 20345 : S3S FO SR

**BASSES**

CODE : 04COVFREEDITEB  
RÉF. FRNS. : 9FREL

**HAUTES**

CODE : 04COVFREEDITEH  
RÉF. FRNS. : 9FREH



**UNIWORK**

## MESIC / MICRO

MIXTE

**Chaussures de sécurité.** Tige cuir pleine fleur pigmenté hydrofuge. Semelle de propreté UNISOFT®. Doublure HK3®. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Semelle anti-perforation Armateak non métallique. Semelle externe X3® PU2D. | 0% Métal.

TAILLE : 36 à 48  
MATIÈRE : Cuir fleur pigmenté hydrofuge

NORME : EN 20345 : S3 CI SRC

**MESIC - BASSES**

CODE : 04UNIMESIC  
RÉF. FRNS. : MESIC

**MICRO - HAUTES**

CODE : 04UNIMICRO  
RÉF. FRNS. : MICRO

**///**  
RETROUVEZ  
LES MODÈLES  
FOOTGUARD

**P202**



**///**  
MODELES  
AERES  
S1P



**///**  
**FOOTGUARD**



**///**  
MODELE  
S3



MEMBRANE IMPER-RESPIRANTE



**UNIMAX**  
HOMME

Bottes de sécurité fourrées. Tige cuir gras pleine fleur hydrofuge, fourrées laine avec membrane et inserts isothermes. Semelle de propreté GIOVE®. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Semelle anti-perforation Armateak non métallique 0+. Semelle externe SOLAGRIP® PU. | 0% Métal.

CODE : 04UNIUNIMAX  
RÉF. FRNS. : UNIMAX  
TAILLE : 38 à 48  
MATIÈRE : Cuir gras pleine fleur hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S7S CI FO SR

**UNITREK**  
HOMME

Bottes de sécurité non fourrées. Tige cuir fleur hydrofuge. Renforts anti-abrasion STARK® sur l'empaigne. Semelle de confort UNISOFT®. Embout UNICOMP® non métallique 200 J. Semelle anti-perforation textile 0+ ARMATEAK®. Semelle externe type X3® PU2D.

CODE : 04UNIUNITREK  
RÉF. FRNS. : UNITREK  
TAILLE : 38 à 48  
MATIÈRE : Cuir fleur hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S3 CI HI SRC

**UNITANO**  
HOMME

Bottes de sécurité fourrées. Tige cuir hydrofuge, fourrées laine. Semelle de propreté GIOVE®. Embout non métallique UNICOMP® 200 J. Semelle anti-perforation en acier. Semelle externe SOLAGRIP® PU. | 0% Métal.

CODE : 04UNIUNITANO  
RÉF. FRNS. : UNITANO  
TAILLE : 38 à 48  
MATIÈRE : Cuir fleur hydrofuge  
NORME : EN 20345 : S3S FO SR



**LE MUST**

RETROUVEZ  
LE MODÈLE  
E-SNOW  
**P188**

**E-SNOW**

EN 20345 : S3S SC CI HI LG FO SR



CRAMPONNAGE OPTIMAL

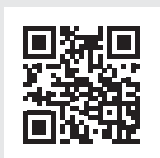
**LEMAITRE**

**TENERE**  
MIXTE

Bottes de sécurité fourrées. Tige cuir haute résistance. Semelle de propreté Energy+. Doublure fourrure synthétique. Embout HDPC fibre composite 200 J. Intercalaire anti-perforation textile composite haute ténacité. Semelle externe Trail PU2D. | 0% Métal. Protection TPU à l'arrière.

CODE : 04LEMTENERE  
RÉF. FRNS. : TENES30BFSN  
TAILLE : 35 à 49

MATIÈRE : Cuir fleur Pull-up hydrofuge  
NORME : EN 20345 ; S3 CI SRC



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**



///  
FACILE À ENFILER



///  
VERSION FOURRÉES



### RIGLITEX S5 MIXTE

Demi-bottes de sécurité en PU NEOTANE® (formule avancée de polyuréthane). Ergot de déchaussement. Languettes latérales en cuir synthétique. Embout de protection et semelle anti-perforation en acier inoxydable. Semelle externe PU NEOTANE®.

TAILLE : 36 à 49  
MATIÈRE : PU Néotane®

NORME : EN 20345 : S5

**RIGLITEX S5 - NON FOURRÉES**  
CODE : 04SEERIGLITEXS5  
RÉF. FRNS. : XRN4P 7080AP198

**RIGLITEX S5 FUR - FOURRÉES**  
CODE : 04SEERIGLITEXS5FUR  
RÉF. FRNS. : XFN4P 7080AP229  
MATIÈRE : Doublure en fourrure synthétique



### NEPTUNE RIGGER MIXTE

Bottes de sécurité. Tige PVC Nitrile. Doublure fourrure. Embout acier. Semelle anti-perforation acier. Semelle externe PVC Nitrile.

CODE : 04PORFW75  
RÉF. FRNS. : FW75  
TAILLE : 36 à 49

MATIÈRE : PVC/Nitrile  
NORME : EN 20345 : S5 CI ; EN 13832-3



///



///  
0% METAL



### STEPLITES FLEXGRIP BOTTES PU - MIXTE

Bottes de sécurité. en PU NEOTANE® (formule avancée de polyuréthane). Ergot de déchaussement. Embout de protection et semelle anti-perforation composite. Semelle externe PU NEOTANE®. I 0% Métal.

TAILLE : 36 à 49

MATIÈRE : Mono PU

**BOTTES PU SECURITE S5**  
CODE : 04SEESAN9S  
RÉF. FRNS. : SAN9S 9180AP185  
NORME : EN 20345 : S5 SR ESD

**BOTTES PU NON SECURITE 04**  
CODE : 04SEESAN1P  
RÉF. FRNS. : SAN1P 9180AP184  
NORME : EN 20347 : 04 SR ESD



### NOUVELLE STEPLITE S FlexGrip S5

EN20345 : 2022 S5 SR ESD

Nouveau design élégant

100% non-métallique

ESD

Semelle extérieure autonettoyante

Adhérence renforcée

Indicateurs d'usure

Norme Oeko-Tex Standard 100





///  
EXISTE  
EN NON  
SECURITE  
(VERTE)

**PORTWEST**

### BOTTES PU

BOTTES PU - MIXTE

Bottes de sécurité. Tige Mono PU. Embout acier. Semelle anti-perforation acier. Semelle externe Mono PU.

BOTTES PU NON SÉCURITÉ - MIXTE

Bottes non sécurité mixte. Tige Mono PU. Semelle externe Mono PU.

TAILLE : 36 à 48

MATIÈRE : Mono PU

**BOTTES PU**

CODE : 04PORFD95

RÉF. FRNS. : FD95

NORME : EN 20345 : S5 FO CI SR

**BOTTES PU NON SÉCURITÉ**

CODE : 04PORFD90

RÉF. FRNS. : FD90

NORME : EN 20347 : 04 FO CI SR



COPPER



FISHER



### COPPER

HOMME

Bottes de sécurité. Tige en PVC. Doublure polyester. Embout acier inoxydable 200 J et intercalaire anti-perforation acier inoxydable. Semelle externe PVC.

### FISHER

MIXTE

Cuissardes de sécurité en PVC. Protection malléoles, dessus des pieds et talons. Profil réhaussé pour une meilleure résistance aux chocs frontaux. Embout acier inoxydable 200 J et intercalaire anti-perforation acier inoxydable. Crampons auto-nettoyants. Semelle externe PVC/Nitrile. | Hauteur totale : 80 cm.

LE PLUS - Antistatique

### OYSTER

MIXTE

Combinaison de sécurité en PVC. Doublure jersey de coton. Bretelles ajustables en nylon, oeillets et boutons en laiton. Poche intérieure. Protection des malléoles. Ergot de déchaussement. Embout acier inoxydable 200 J et intercalaire anti-perforation acier inoxydable. Semelle externe PVC/Nitrile. | Hauteur totale : 130 cm.

LES PLUS - Antistatique - Antichoc - Antiglisse

MATIÈRE : PVC

NORME : EN 20345 :

S5 SRA

**COPPER**

CODE : 04DELCOPPER

RÉF. FRNS. : COPPER5

TAILLE : 39 à 48

**FISHER**

CODE : 04DELFISHER

RÉF. FRNS. : FISHER2S5

TAILLE : 37 à 47

**OYSTER**

CODE : 04DELOYSTER

RÉF. FRNS. : OYSTER2S5

TAILLE : 37 à 47

**BEST-SELLER**



///  
LÉGÈRE



### STEPLITE EASYGRIP S5

MIXTE

Bottes de sécurité en PU NEOTANE® (formule avancée de polyuréthane). Semelle de propreté amovible, lavable et isolante. Doublure en jersey de coton. Ergot de déchaussement. Embout de protection et semelle anti-perforation en acier inoxydable. Semelle externe PU NEOTANE®.

CODE : 04SEESTEPEASYGRIPS5

RÉF. FRNS. : PAN4P

TAILLE : 36 à 48 (coloris Black : 37 à 48)

MATIÈRE : PU Néotane®

NORME : EN 20345 : S5 SRC



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**





## EASY GRIP

MIXTE

Surchaussures antidérapantes. Semelle intégrale en caoutchouc.

CODE : 04SAFEASYGRIP  
RÉF. FRNS. : EASYGRIP  
TAILLE : S à XL

MATIÈRE : Caoutchouc  
NORME : EN 20347 : FO SRC



## TOTAL PROTEC

MIXTE

Surchaussures antidérapantes. Semelle intégrale en caoutchouc, avec embout aluminium/titane 200 J.

LE PLUS - Idéal pour les visiteurs



CODE : 04SAFTOTPROTEC  
RÉF. FRNS. : TOTPROTEC  
TAILLE : S à XL

MATIÈRE : Caoutchouc  
NORME : EN 20345 : SRC



## VISITOR

MIXTE

Surchaussures de sécurité en caoutchouc. Embout aluminium/titane 200 J. Bride de serrage arrière et d'ajustement en Velcro®. Semelle antidérapante TIGER-GRIP®.

LE PLUS - Code couleur pour repérer chaque taille



CODE : 04SAFVISITOR  
RÉF. FRNS. : VISITOR  
TAILLE : S à L

MATIÈRE : Caoutchouc  
NORME : EN 20345 : SR FO



## VISITOR INTEGRAL

MIXTE

Surchaussures antidérapantes. Embout de protection en aluminium/titane 200 J et insert anti-perforation en acier. Coefficient d'adhérence exceptionnel. Sangles multidirectionnelles, tenue au pied sécurisée. Code couleur pour identifier la taille. Semelle mixte TIGER-GRIP® pour utilisation en intérieur/extérieur. | Réutilisables.

LE PLUS - Antistatique ESD



CODE : 04SAFVISITORI  
RÉF. FRNS. : VISITORI  
TAILLE : S à XL

MATIÈRE : Caoutchouc  
NORME : EN 20345 : SR FO

# SAFETY JOGGER WORKS



## Technologie pour performer

Tiger Grip est notre technologie avancée antidérapante, conçu spécifiquement pour les semelles extérieures. Avec Tiger Grip, vous pouvez compter sur **une stabilité supérieure** quelle que soit la surface!

### LA TECHNOLOGIE TIGER GRIP VOUS OFFRE :

- Confiance sur **n'importe quelle surface**
- **Stabilité**, contrôle et sécurité
- **Résistance au glissement** imbattable à l'intérieur
- **Adhérence et traction** exceptionnelles en extérieur

Dépasse **150%** selon les valeurs standard EPI!



[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)



LE  
MUST



### CHAUSSETTES CHAUFFANTES

Chaussettes chauffantes hautes. Renforts talons et pointes. Température réglable par télécommande. 3 niveaux de température. Zones de chauffe sur le dessus et le dessous des orteils. Jusqu'à 6h d'autonomie.

LE PLUS - 3 niveaux de température

CODE : 04GHEHS03  
RÉF. FRNS. : HS03  
TAILLE : 35-38 à 45-47

MATIÈRE : 80% Coton, 12% Nylon,  
8% Élasthanne

### SÈCHE-CHAUSSURES

Sèche-chaussures. Chauffe à une température à 45°C. Compatible avec les chaussures, bottes, gants et chaussettes. Dimensions 16 x 6 x 3,5 cm.

CODE : 04GHESD01  
RÉF. FRNS. : SD01

TAILLE : TU  
MATIÈRE : Polycarbonate



### FR SOCKS X

MIXTE

Chaussettes de travail à technologie supérieure. Tige basse haute. Composée de polyamide et élasthanne. Renforts sur l'ensemble du pied. Optimisation de la posture de la cheville. Tissu évacuant l'humidité.

TAILLE : 35-38 à 49-51  
MATIÈRE : 93% Polyamide, 7% Élasthanne  
LAVAGE : 30°C

SHORT CUT

CODE : 04SEEFRSKSXSC  
RÉF. FRNS. : FRSKSXSC

LONG CUT

CODE : 04SEEFRSKSXLC  
RÉF. FRNS. : FRSKSXLC



### FR SOCKS PRO

MIXTE

Chaussettes de travail à technologie supérieure. Tige basse haute. Composée de polyamide et élasthanne. Renforts sur l'ensemble du pied. Tissu évacuant l'humidité.

TAILLE : 35-38 à 49-51  
MATIÈRE : 94% Polyamide, 6% Élasthanne  
LAVAGE : 30°C

SHORT CUT

CODE :  
04SEEFRSKSPROSC  
RÉF. FRNS. :  
FRSKSPROSC

LONG CUT

CODE :  
04SEEFRSKSPROLC  
RÉF. FRNS. :  
FRSKSPROLC



### FR SOCKS WATERPROOF

MIXTE

Chaussettes de travail à technologie supérieure. Tige basse haute. Composée de polyamide et élasthanne. Membrane waterproof. Renforts sur l'ensemble du pied. Tissu 100% imperméable et évacuant l'humidité.

TAILLE : 35-38 à 49-51  
MATIÈRE : 94% Polyamide, 6% Élasthanne  
LAVAGE : 30°C

SHORT CUT

CODE :  
04SEEFRSKWTPFSC  
RÉF. FRNS. :  
FRSKWTPFSC

LONG CUT

CODE :  
04SEEFRSKWTPFLC  
RÉF. FRNS. :  
FRSKWTPFLC

EN STOCK COURANT 2026



///  
TRÈS RÉSIDANTE ET  
ÉTUÉE POUR UN USAGE  
PROFESSIONNEL ET INTENSIF



## FRAÎCHEUR

MIXTE

**Chaussettes en COOLMAX® limitant les échauffements.** Renforts talons, pointes, malléoles. Compatibles et recommandées avec les chaussures à membranes imper-respirantes et les chaussures conductrices ou antistatiques grâce au fil d'argent. Séchage rapide.

TAILLE : 36-38 à 48-50  
MATIÈRE : 88% Polyester, 8% Polyamide, 3% Fil métallique, 1% Élasthanne  
LAVAGE : 40°C

**COURTES**

CODE : 04JLF0840AG  
RÉF. FRNS. : 0840AG

**HAUTES**

CODE : 04JLF0368AG  
RÉF. FRNS. : 0368AG

## CHALEUR

MIXTE

**Chaussettes en laine,** apportant chaleur et confort. Allie la chaleur de la laine, la douceur de l'acrylique, la résistance du polyester et du polyamide et l'élasticité de l'élasthanne. Renforts aux talons et orteils. Code couleur à l'avant de la chaussette pour indiquer la peinture du modèle.

TAILLE : 36-38 à 48-50  
MATIÈRE : 40% Laine, 40% Acrylique, 8% Polyamide, 6% Élasthanne, 6% Polyester  
LAVAGE : 30°C

**COURTES**

CODE : 04JLF0367AG  
RÉF. FRNS. : 0367AG

**HAUTES**

CODE : 04JLF0366AG  
RÉF. FRNS. : 0366AG



///  
LÉGÈRE,  
RÉSISTANTE ET  
CONFORTABLE



///  
SPÉCIAL HIVER :  
PROTÈGE  
JUSQU'À - 15°



## HYGIÈNE DRY FEET

MIXTE

**Chaussettes composées de fibre polypropylène Dryarn®.** La technologie Dryarn®, réputée pour ses propriétés respirantes, évacue 7 fois plus l'humidité qu'un polyester classique. Ce produit écoresponsable est constitué de 90 % de coton recyclé. | Lot de 2 paires.

CODE : 04JLF0814AG  
RÉF. FRNS. : 0814AG  
TAILLE : 36-38 à 48-50

MATIÈRE : 52% Coton, 27% Polyamide, 15% Polyester, 4% Polypropylène, 2% Élasthanne  
LAVAGE : 40°C

## THERMIQUES K2

MIXTE

**Chaussettes hautes mixte en laine mérinos avec fibres de polyester THERMOLITE®.** Polyamide CORDURA® talon et pointe. Compatibles avec les chaussures conductrices ou antistatiques. Semelle bouclette se prolongeant sur la pointe et renforts bouclette tibia, mollet, et côtés. Zone aérée sur le dessus du pied.

CODE : 04JLF1031AG  
RÉF. FRNS. : 1031AG  
TAILLE : 36-38 à 45-47

MATIÈRE : 39% Polypropylène, 33% Polyamide, 13% Laine mérinos, 13% Acrylique, 1% Élasthanne, 1% Fil d'argent  
LAVAGE : 30°C

## VIBRACUT WORKER

MIXTE

**Chaussettes renforcées aux talons, pointes et malléoles.** Semelle en bouclette se prolongeant sur le dessus des orteils, le haut du talon et sur les malléoles. Compatibles chaussures conductrices ou antistatiques. Très résistantes, pour un usage intensif. Le fil d'argent contenu dans la semelle de la chaussette, est reconnu pour ses capacités de dissipation des charges électrostatiques.

CODE : 04JLF0369AG  
RÉF. FRNS. : 0369AG

TAILLE : 36-38 à 48-50  
MATIÈRE : 47% Coton, 35% Polyester, 10% Polyamide, 6% Fil d'argent, 2% Élasthanne  
LAVAGE : 40°C



///  
LIVRÉE AVEC ÉPONGE  
APPLICATEUR

### ENTRETIEN CHAUSSURES

Graisse restituant au cuir les qualités initiales atténuées par le vieillissement. Préserve du durcissement et des craquelures.

**LE PLUS** - Faible odeur ///

CODE : 04JLF0702VS  
RÉF. FRNS. : 0702VS  
TAILLE : 125 ml

**MATIÈRE** : Huile minérale de Paraffine,  
Cire, Paraffine, colorant et parfum  
amande amère



### DESODORISANT HYGIÈNE DESINFECTANT

Désodorisant et désinfectant. (bactéricide et fongicide).  
Compatible avec les E.P.I. : chaussures, bottes, gants, casques.

**LES PLUS** - Désodorisant - Désinfectant ///

CODE : 04JLF0610VS  
RÉF. FRNS. : 0610VS  
TAILLE : 300 ml  
**MATIÈRE** : Solution alcoolique parfumée.  
Propulseur : Butane/Propane (inflammable)  
NORME : EN 1650 ; EN 1276

## BIEN CHOISIR SES CHAUSSETTES ET SEMELLES

*"Il faut identifier l'environnement  
de travail et les risques potentiels."*



#### L'EFFICACITÉ D'UN EPI DÉPEND D'UN AUTRE

En associant les bons produits JLF Pro® aux EPI, vous optimisez l'efficacité et la durée de vie des chaussures de sécurité, à moindre coût !

RÉF	183*	0814*	0368	0840
PRODUIT	SEMELLE IMAGE ANATOMIQUE	CHAUSSETTE DRY FEET lot 2 paires	CHAUSSETTE FRAÎCHEUR	CHAUSSETTE FRAÎCHEUR COURTE
DURÉE D'UTILISATION*	3 mois	>50 lavages	>50 lavages	>50 lavages
NOMBRE DE PRODUITS / AN	4	2,5	5	5
PRIX DE VENTE HT INDICATIF	7,62 €	11,92 €	10,96 €	10,06 €





**JLFPro**



## SAFETY PLUS

MIXTE

Semelles antistatiques à base de mousse PU recyclée, de PORON® et d'EVA. Traitées S3F® et amortissantes avec soutien de la voûte plantaire pour plus de confort. Protection des articulations des membres inférieurs et de la colonne vertébrale grâce à l'insert talon en Poron. Préviennent le développement des odeurs, la croissance des bactéries et des champignons responsables des mycoses.

CODE : 04JLF0093AG

RÉF. FRNS. : 0093AG

TAILLE : 36-37 à 48-49

MATIÈRE : 100% Polyester et mousse PU recyclée à 80%. Insert à l'avant EVA mousse perforée. PORON®, fil conducteur multi-filaments Polyamide 80% et Polyester-inox 20%



ANTIDÉRAPANTE  
ET ANTISTATIQUE

## HYGIÈNE IMAGE ANATOMIQUES

MIXTE

Semelles iconiques "Image" plus ergonomiques et respectueuses de l'environnement. Support confort en feutre de polyester pour résister à l'abrasion. Traitement hygiène exclusif S3F®. Anatomique avec cuvette talonnière et voûte plantaire.

CODE : 04JLF0183AG

RÉF. FRNS. : 0183AG

TAILLE : 36-37 à 48-49

MATIÈRE : Tissu feutre 100% Polyester. Mousse en Polyuréthane à 80% recyclé. Fil conducteur multi-filaments Polyamide 80% et Polyester-inox 20%



ANTISTATIQUE  
ET ANTI-ODEURS

## VIBRACUT AMORTI CHOC

MIXTE

Semelles mixte Vibracut® anti-fatigue et anti chocs. Limitent les douleurs dorsales et articulaires. Préviennent le développement des odeurs, la croissance des bactéries et des champignons responsables des mycoses. Antistatiques. Le concept VIBRACUT® répond aux problématiques de postures statiques, aux chocs dus à la marche ou encore aux mouvements répétitifs.

LE PLUS - Absorbent de chocs et des vibrations

CODE : 04JLF0018AG

RÉF. FRNS. : 0018AG

TAILLE : 36-37 à 48-49

MATIÈRE : Revêtement textile non tissé : 100% Polyamide avec traitement permanent biocide



## THERMIQUES

MIXTE

Semelles en laine naturelle avec film aluminisé pour lutter contre le froid et l'humidité. Chaleur garantie.

CODE : 04JLF0134AG

RÉF. FRNS. : 0134AG

TAILLE : 36-37 à 48-49

MATIÈRE : Feutre 100% Laine naturelle



MULTI  
TAILLES À  
DÉCOUPER

## CUT IMAGE

MIXTE

Semelles mixte hygiène traitées S3F® à découper, pour s'adapter à toutes les pointures. Composées d'un support en aiguilleté de confort de coloris vert en fibres polyviscose et d'un liant assurant une résistance à l'abrasion de longue durée. Sous-couche en mousse latex au charbon actif et antistatique.

CODE : 04JLF0282VS

RÉF. FRNS. : 0282VS

TAILLE : 35 à 46

MATIÈRE : 65% Polyester et 35% Viscose avec liant et traitement biocide. Sous-couche en mousse Latex au charbon actif avec traitement biocide



SPECIAL  
HIVER

## SAFETY WARM

MIXTE

Semelles antistatiques avec face polaire au contact du pied à base de mousse PU recyclée, de PORON® et d'EVA. Traitées S3F® et amortissantes avec soutien de la voûte plantaire pour plus de confort. Protection des articulations des membres inférieurs et de la colonne vertébrale grâce à l'insert talon en PORON®.

CODE : 04JLF0092AG

RÉF. FRNS. : 0092AG

TAILLE : 36-37 à 48-49

MATIÈRE : Dessus en polaire 160g/m². Base mousse PU à 70% de matériaux recyclés. Insert à l'avant EVA mousse perforée. Insert amorti au talon en PORON®. Fil conducteur multi-filaments Polyamide 80% et Polyester-Inox 20%



# L'ANTI-CHUTE.

ANTICHUTE

# L'AN



# TE

## LES NORMES

AIDE AU CHOIX

KITS, HARNAIS, MAINTIEN AU TRAVAIL

HARNAIS ANTICHUTE

HARNAIS ANTICHUTE GAMME ACCESS

ENROULEURS À RAPPEL AUTOMATIQUE

ANTICHUTE SUR CORDE,  
MAINTIEN AU TRAVAIL, LIGNE DE VIE

222

224

226

227

229

230

231

LONGE ANTICHUTE,  
LONGE DE RETENUE

CONNECTEURS

ANCRAGES

CASQUES MONTEUR, ACCESSOIRES

ACCESSOIRES

232

233

234

235

236

# LES NORMES ANTICHUTE

**EN 353-1** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Antichutes mobiles incluant un support d'assurage - Partie 1 : Antichutes mobiles incluant un support d'assurage rigide.

**EN 353-2** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Partie 2 : Antichutes mobiles incluant support d'assurage flexible.

**EN 354** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Longes.

**EN 355** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Absorbeurs d'énergie.

**EN 358** Équipement de protection individuelle de maintien au travail et de prévention contre les chutes de hauteur. Ceintures et longes de maintien au travail ou de retenue.

**EN 360** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Antichutes à rappel automatique.

**EN 361** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Harnais d'antichute.

**EN 362** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Connecteurs.

**EN 795** Équipement de protection individuelle contre les chutes - Dispositifs d'ancrage.

**EN 813** Équipement de protection individuelle pour la prévention contre les chutes de hauteur - Ceintures à cuissardes.



## Identifier les risques potentiels

Les situations de travail présentant des risques de chute de hauteur.

- Le travail sur toiture, charpente ou terrasse.
- Le travail sur éolienne, façade d'immeuble, plateforme pétrolière, dans les égouts et espaces confinés.
- Les moyens d'accès aux zones surélevées : échelle, escalier, passerelle.
- Certains équipements de travail : pylône, citerne, échafaudage, nacelle.

Plus la hauteur de la chute est élevée, plus celle-ci est potentiellement mortelle. Cependant, même une chute de faible hauteur peut causer des dommages qui peuvent être irréversibles : une chute n'est pas un saut, une personne qui chute est surprise et ne peut réagir.

## L'adaptation de l'équipement à la situation de travail

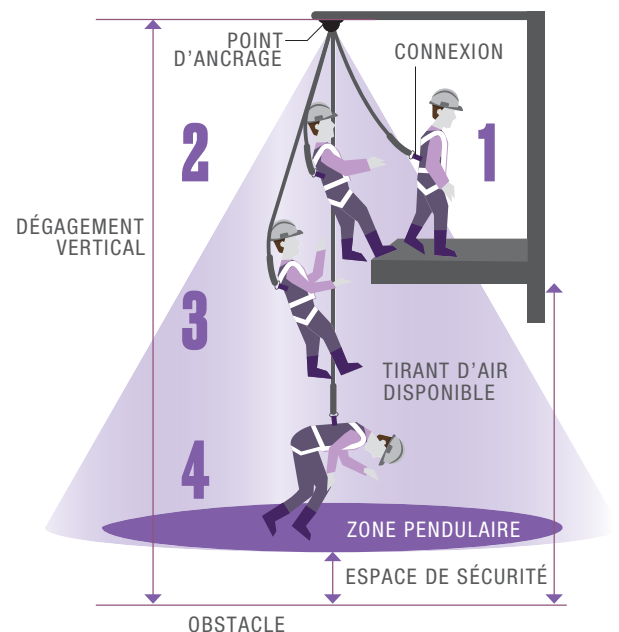
La position de l'opérateur par rapport à l'ancrage. Il existe deux risques majeurs à considérer lorsque l'on souhaite mettre en place une protection antichute individuelle efficace. Ils sont tous les deux liés à la position de l'opérateur par rapport au point d'ancrage de son système antichute.

- **Le risque pendulaire** : le point d'ancrage n'est pas exactement situé au-dessus de l'opérateur qui est décalé par rapport à ce dernier. Il risque un effet pendulaire pendant sa chute, et donc potentiellement heurter un élément dangereux.
- **Le risque de mal mesurer le tirant d'air** : qui est la distance nécessaire pour stopper et absorber une chute d'une personne sans rencontrer le sol ou tout obstacle dangereux.

### FOCUS Mesure du tirant d'air

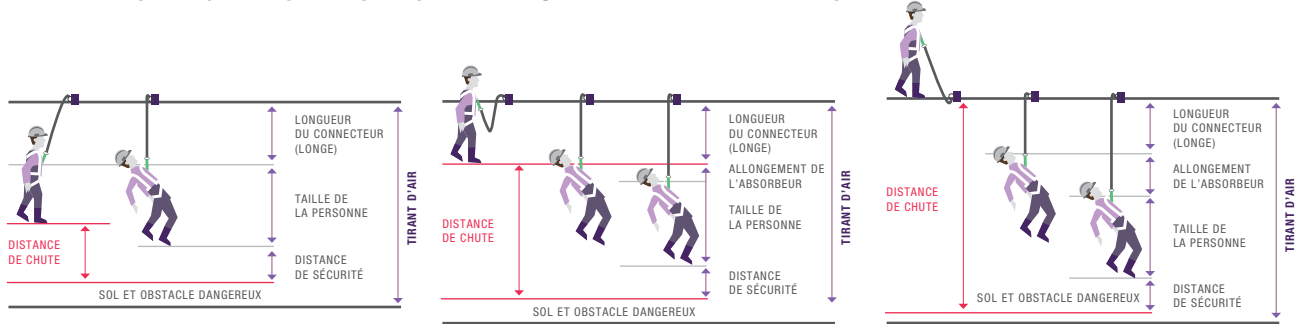
(FACTEURS DE RISQUE RELIÉS À LA MESURE DU TIRANT D'AIR)

- + taille de la personne
- + allongement de l'absorbeur
- + distance de sécurité.



# Comprendre le facteur de chute

Le tirant d'air est lié au facteur de chute, qui est déterminé par la position en hauteur de l'opérateur par rapport à son point d'ancrage. Lorsque le point d'ancrage est situé en dessous des pieds de l'opérateur, le vide nécessaire pour absorber sa chute sans rencontrer le sol doit être 2 fois plus important que lorsque le point d'ancrage est situé au-dessus de son épaule.



## Facteur de chute = 0

L'ancrage se trouve au-dessus de la tête et la longe est tendue entre le point d'ancrage et l'opérateur. Le tirant d'air est réduit comme indiqué, avec une distance de chute minimale.

## Facteur de chute = 1

Le point d'ancrage se trouve au niveau du point d'attache du harnais, permettant une chute équivalente à la longueur de la longe avant le déploiement de l'absorbeur d'énergie pour arrêter la chute.

## Facteur de chute = 2

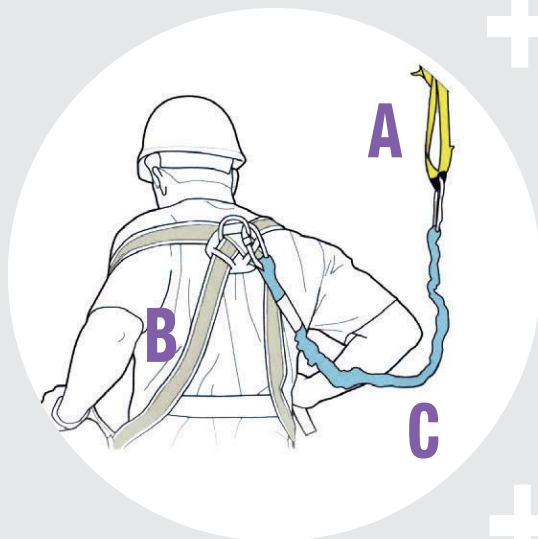
Le point d'ancrage se trouve aux pieds de l'opérateur ou en-dessous, permettant une chute équivalente à deux fois la longueur de la longe avant le déploiement de l'absorbeur d'énergie pour arrêter la chute.

# Déterminer mon système de protection

Le système antichute est destiné à stopper une chute de l'opérateur. On parle de « système antichute » car une protection antichute est composée de plusieurs éléments dont l'association est obligatoire.

## + B Harnais antichute complet

Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter les chutes. Les ceintures de maintien ne constituent pas un système d'arrêt des chutes.



## + A Dispositifs d'ancrage

Utilisés pour relier la liaison antichute à la structure d'accueil (structures métalliques, charpentes...). Il existe 2 catégories de dispositifs d'ancrage :

- Permanents (ex. ligne de vie horizontale, plaquette d'ancrage, systèmes de rails horizontaux...).
- Provisoires (ex : élingues acier, trépied, cravates textile...).

## + C Dispositifs de connexion antichutes

Sert à relier le harnais au point d'ancrage (ex. langes avec absorbeur d'énergie, enrouleurs à rappel automatique, coulisseaux sur corde).

# Quelle connexion antichute utiliser ?

## Longe avec absorbeur d'énergie

Légère. La longe avec absorbeur d'énergie donne une grande liberté de mouvement dans un espace restreint lorsqu'elle est positionnée sur un point d'ancrage fixe. Cette connexion se porte dans le dos.

Attention, il y a longe et longe ! Une longe sans système d'absorption d'énergie ne peut en aucun cas servir à stopper une chute. Elle maintient l'opérateur dans un espace de travail sécurisé. Seule la longe avec absorption d'énergie peut être utilisée dans un système antichute.

## Antichute coulissant

Il est positionné sur une corde antichute. Il est souvent moins polyvalent : certains coulisseaux sont exclusivement adaptés au travail sur plans verticaux ou inclinés, d'autres uniquement sur plans horizontaux. La corde peut représenter un encombrement.

Cette connexion antichute se porte dans le dos pour l'usage sur plan horizontal ou au niveau du sternum pour l'usage sur plan vertical ou incliné.

## Antichute à rappel automatique

Il permet de se déplacer sur une distance assez grande sans gêne de l'encombrement d'une corde. Utilisable sur tous les plans, il est conseillé en cas de travail sur plan horizontal pour éviter de chuter sur la corde.

Les évolutions techniques récentes ont atténué la sensation de constante retenue.

Cette connexion antichute se porte au choix, dans le dos ou au niveau du sternum. C'est la connexion à privilégier en cas de faible tirant d'air.

# AIDE AU CHOIX

RÉF.	LES KITS	PAGE
FA8000100	<b>KIT RETENUE AU TRAVAIL</b>	P.226
FA8000200	<b>KIT ÉCHAFAUDEUR</b>	P.226
FA8000500	<b>KIT CHARPENTE MÉTALLIQUE, FLÈCHE DE GRUE</b>	P.226
FA8010500	<b>KIT TOITURE CONFORT</b>	P.226
FA8000800	<b>KIT MAINTENANCE INDUSTRIELLE</b>	P.226
FA8011300	<b>KIT POUR ESPACES CONFINÉS</b>	SUR COMMANDE

RÉF.	LES HARNAIS	PAGE
FA1010300	<b>KAMI 2</b> - Harnais 2 points d'accrochage	P.228
FA1011101	<b>AKROS 2</b> - Harnais antichute 3 points d'accrochage (L-XXL)	P.228
FA1020401A	<b>XIMO 2</b> - Harnais 2 points d'accrochage avec ceinture "confort" (L-XXL)	P.228
FA1021701	<b>SPEED'AIR 3</b> - Harnais antichute 2 points d'accrochage avec ceinture confort (M-L)	P.228
FA1020101	<b>FLY'IN 2</b> - Harnais antichute 2 points d'accrochage avec ceinture extra confort (M-L)	P.227
FA1030501	<b>ADVENTURE</b> - Harnais antichute avec sac à dos intégré	SUR COMMANDE
FA1090100	<b>SANGLE ANTI-TRAUMA</b>	P.235

RÉF.	L'ANTICHUTE	PAGE
FA2040210EXO	<b>HELIXON-S</b> - Antichute à rappel automatique 10 m câble galvanisé avec exosquelette FA 20 EXO 10 intégré	P.230
FA2050301	<b>OLYMPE-S</b> - Sangle antichute à rappel automatique, Lg. 1,75 m - Spécial nacelles	P.230
FA2050302	<b>OLYMPE-S2</b> - Antichute à rappel automatique avec sangle, Lg. 2 m	SUR COMMANDE
FA2010210A	<b>NIRO-S</b> - Antichute coulissant sur corde tressée 10 m, avec absorbeur d'énergie	P.231
FA3052220	<b>CURIOSITY-S</b> - Longe en corde tressée avec absorbeur d'énergie et connecteurs aluminium, Lg. 2 m	SUR COMMANDE
FA3060015	<b>HOPE</b> - Longe tressée 1,50 m en fourche avec absorbeur d'énergie et mousquetons FA 50 101 17 et FA 50 207 55	P.232

RÉF.	LE POSITIONNEMENT / LA RETENUE	PAGE
FA4050315	<b>LONGE EN CORDE TRESSÉE</b> 1,50 m avec mousquetons FA 50 202 17 et FA 50 207 55	SUR COMMANDE
FA4090920	<b>SKALA</b> - Longe de maintien au travail, corde tressée anti-abrasion, Lg. 2 m, tendeur et connecteurs aluminium	P.231

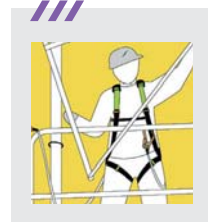
RÉF.	LES ANCRAGES	PAGE
FA6000700	<b>ECO LINE</b> - Ligne de vie temporaire horizontale pour 2 utilisateurs	P.231
FA6000805	<b>VERTIGRAB</b> - Point d'ancrage pour poutre métallique verticale et horizontale	P.234
FA6004000	<b>CROSSLOOP</b> - Point d'ancrage pour caillebotis	P.234

RÉF.	LA PROTECTION DE LA TÊTE	PAGE
HL1090002	<b>PLATINE ADHÉSIVE</b> pour installation des lampes frontales NEWTON 2/3/4 sur casque	P.235
HL1010100	<b>LAMPE FRONTALE NEWTON 2</b>	P.235
HP1020000W	<b>CASQUE DE SÉCURITÉ FOX</b> - Coloris blanc	P.235

RÉF.	LES PORTE-OUTILS	PAGE
TS9000114	<b>ACCESSOIRE PORTE-MATÉRIEL POUR HARNAIS</b>	P.236
TS9000100	<b>LONGE ÉLASTIQUE POUR CONNEXION OUTILS</b>	P.236

## LES MÉTIERS

Nacelle	Toiture inclinée	Pylone Télécom	Échelle	Espace confiné Assainissement	Échafaudeur	Progression horizontale	Balcon Terrasse	Structure métallique	Étancheur Contrôle toiture	Déchargement Nettoyage	Maintenance industrielle
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



### KIT RETENUE AU TRAVAIL

Kit composé d'un harnais 1 point dorsal, 1 longe de retenue en corde toronnée de longueur 1,5 m et de 2 connecteurs acier à verrouillage à vis ouverture 18 mm.

CODE : 05KRAFA8000100  
 RÉF. FRNS. : FA 80 001 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Polyester,  
 Acier, Jute

POIDS : 1,5 kg  
 NORME : EN 354 ; EN 361 ; EN 362

### KIT ÉCHAFAUDEUR

Kit avec harnais 2 points dorsal et boucles sternal, longe en sangle longueur 1,80 m avec absorbeur d'énergie, connecteur acier à vis 18 mm, mousqueton auto double action.

LE PLUS - Spécial travaux sur échafaudage

CODE : 05KRAFA8000200  
 RÉF. FRNS. : FA 80 002 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Polyester,  
 Acier, Jute

POIDS : 2,15 kg  
 NORME : EN 355 ; EN 361 ; EN 362



### KIT MAINTIENANCE INDUSTRIELLE

Kit avec harnais 2 points dorsal/sternal, connecteur acier à vis 18 mm, anneau d'ancrage 1,2 m, antichute automatique sangle 2,5 m + mousqueton auto double action.

LE PLUS - Fourni avec un sac de rangement

CODE : 05KRAFA8000800  
 RÉF. FRNS. : FA 80 008 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Polyester,  
 Acier, Jute

POIDS : 3 kg  
 NORME : EN 360 ; EN 361 ; EN 362 ;  
 EN 795 : Type B

### KIT TOITURE CONFORT

Kit avec harnais 2 points dorsal et sternal, antichute compact coulissant sur corde tressée, corde polyamide tressée diam. 11 mm longueur 10 m, connecteur acier à vis 18 mm, anneau d'ancrage sangle 20 mm longueur 1,20 m.

LE PLUS - Fourni dans un sac à dos d'une capacité de 12 L

CODE : 05KRAFA8010500  
 RÉF. FRNS. : FA 80 105 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Acier,  
 Polyester, Aluminium

POIDS : 2,75 kg  
 NORME : EN 353-2 ; EN 361 ; EN 362 ;  
 EN 795 : Type B



IDÉAL POUR TRAVAIL  
 SUR PEMP, NACELLES

### KIT CHARPENTE MÉTALLIQUE FLÈCHE DE GRUE

Kit avec harnais 2 points dorsal et sternal, longe fourche en corde tressée de longueur 1,50 m avec absorbeur d'énergie. Connecteur acier à vis ouverture 18 mm et 2 mousquetons d'échafaudage double action ouverture 50,8 mm.

LE PLUS - Fourni avec un sac de rangement

CODE : 05KRAFA8000500  
 RÉF. FRNS. : FA 80 005 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Acier,  
 Polyester, Aluminium

POIDS : 3,07 kg  
 NORME : EN 355 ; EN 361 ; EN 362

### KIT NACELLE MAINTIENANCE CONFORT

Kit avec harnais 2 points dorsal et sternal, boucles automatiques, antichute à rappel automatique sangle 2 m équipé de 2 connecteurs à émerillon ouverture 17 mm, anneau d'ancrage en sangle 20 mm de longueur 1,20 m.

LE PLUS - Fourni dans un sac à dos avec poche extérieure à zip d'une capacité de 12 L

CODE : 05KRAFA8010800  
 RÉF. FRNS. : FA 80 108 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Acier,  
 Polyester, Aluminium

POIDS : 3,35 kg  
 NORME : EN 360 ; EN 361 ; EN 566 ;  
 EN 795 : Type B ; EN 362



### HARNAIS FLY'IN 1

Harnais 2 points dossier et épaule renfort maille : 1 dé dorsal et 1 accrochage sternal formé de 2 boucles textile pour système antichute. Sangles épaules ajustables avec boucles de réglage. Sangle sternale ajustable. Sangles de cuisses à boucles automatiques. 2 anneaux d'accrochages de longues sur les bretelles. | Testé 140 kg.

**LE PLUS** - Renforts épaules et cuisses pour un meilleur confort de l'utilisateur

CODE : 05KRAFLYN1  
RÉF. FRNS. : FA 10 101 XX  
TAILLE : S-M, M-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Aluminium  
POIDS : S-M : 1,61 kg / M-L : 1,67 kg / L-XXL : 1,76 kg  
NORME : EN 361



### HARNAIS FLY'IN 2

Harnais 4 points dossier et épaule renfort maille : 1 dé dorsal, 1 accrochage sternal formé de 2 boucles textile pour système antichute, 2 dés latéraux pour maintien au travail. Sangles épaules ajustables avec boucles de réglage. Sangle sternale ajustable. Ceinture et sangles de cuisses à boucles automatiques. 2 boucles porte-outils sur la ceinture. 2 anneaux d'accrochages de longues sur les bretelles. | Testé 140 kg.

**LE PLUS** - Renforts épaules pour un meilleur confort de l'utilisateur

CODE : 05KRAFLYN2  
RÉF. FRNS. : FA 10 201 XX  
TAILLE : S-M, M-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Aluminium  
POIDS : S-M : 2,21 kg / M-L : 2,27 kg / L-XXL : 2,31 kg  
NORME : EN 358 ; EN 361



### HARNAIS FLY'IN 3

Harnais 5 points dossier et épaule renfort maille : 1 dé dorsal et 1 dé sternal pour système antichute, 1 dé ventral au niveau de la taille pour l'accès sur corde et 2 dés latéraux au niveau de la taille pour le maintien au travail. Sangles épaules et cuisses avec boucles automatiques. Ceinture équipée de 2 jeux de boucles de réglage et 1 poignée. 2 boucles porte-outils. 2 anneaux d'accrochages de longues sur les bretelles. Connecteur à verrouillage automatique. | Testé 140 kg.

**LE PLUS** - Idéal travaux d'accès difficiles ou travaux sur corde

CODE : 05KRAFLYN3  
RÉF. FRNS. : FA 10 202 XX  
TAILLE : S-M, M-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Aluminium  
POIDS : S-M : 2,15 kg / M-L : 2,21 kg / L-XXL : 2,27 kg  
NORME : EN 358 ; EN 361 ; EN 813



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**





RETROUVEZ  
LA SANGLE ANTI-TRAUMATIQUE P235



### HARNAIS KAMI 2

Harnais avec accrochage en 2 points : 1 dé dorsal, 1 accrochage sternal formé de 2 boucles textile pour système antichute. Sangles de cuisses ajustables. Ergonomie : sangle polyester sous fessière. | Testé 140 kg.

CODE : 05KRAKAMI2  
RÉF. FRNS. : FA 10 103 00  
TAILLE : TU

MATIÈRE : Polyester, Acier  
POIDS : 0,84 kg  
NORME : EN 361



### HARNAIS XIMO 1

Harnais 2 points "confort" : 1 dé dorsal équipé d'une sangle d'extension de 30 cm et 1 accrochage sternal. Dossier matelassé et boucleries automatiques sur les jambes. | Testé 140 kg.

LE PLUS - Extension dé dorsal

CODE : 05KRAXIMO1  
RÉF. FRNS. : FA 10 104 OXA  
TAILLE : S-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Acier

POIDS : S-L : 1,45 kg /  
L-XXL : 1,51 kg  
NORME : EN 361



SANGLES  
ÉLASTIQUES

### HARNAIS SPEED-AIR 2

Harnais 2 points à boucleries automatiques : 1 dé dorsal et 1 accrochage sternal. Équipé de sangles élastiques. Sangles de cuisses à l'horizontale pour une liberté de mouvement. | Testé 140 kg.

LE PLUS - Présence de témoins de chute sur bretelles avant et cuisses arrières

CODE : 05KRASPEEDAIR2  
RÉF. FRNS. : FA 10 117 XX  
TAILLE : S-M, M-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Acier

POIDS : S-M : 1,47 kg /  
M-L : 1,5 kg /  
L-XXL : 1,53 kg  
NORME : EN 361



### HARNAIS AKROS 2

Harnais antichute 3 points d'accrochage avec 3 boucles automatiques. 2 dés sternaux indépendants pour accrochage sternal et 1 dé dorsal. | Testé 140 kg.

LE PLUS - Épaules et cuisses différenciées par 2 couleurs distinctes

CODE : 05KRAAKROS2  
RÉF. FRNS. : FA 10 111 OX  
TAILLE : S-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Acier

POIDS : S-L : 1,59 kg /  
L-XXL : 1,65 kg  
NORME : EN 361



### HARNAIS XIMO 2

Harnais 2 points d'accrochage avec ceinture confort FA1040100. 1 dé dorsal et 1 accrochage sternal formé de 2 boucles textile pour système antichute. 2 dés latéraux pour maintien au travail. | Testé 140 kg.

LE PLUS - Ceinture confort

CODE : 05KRAXIMO2  
RÉF. FRNS. : FA 10 204 OXA  
TAILLE : S-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Acier

POIDS : S-L : 2,23 kg /  
L-XXL : 2,32 kg  
NORME : EN 358 ;  
EN 361



IDÉAL  
MAINTIEN  
AU TRAVAIL

### HARNAIS SPEED-AIR 3

Harnais antichute 2 points d'accrochage avec ceinture confort. 1 dé dorsal et 1 dé sternal pour accrochage antichute, 2 dé latéraux pour maintien au travail. | Testé 140 kg.

LES PLUS - Adaptabilité : sangle sternale, épaules et cuisses ajustables

CODE : 05KRASPEEDAIR3  
RÉF. FRNS. : FA 10 217 OX  
TAILLE : S-M, M-L, L-XXL  
MATIÈRE : Polyester, Acier  
POIDS : S-M : 2,07 kg /

M-L : 2,14 kg /  
L-XXL : 2,21 kg  
NORME : EN 358 ;  
EN 361



### HARNAIS SPICA

**Harnais 1 point :** 1 dé dorsal. Bouclerie manuelle. Sangles sternales et cuissardes réglables. | Testé 140 kg.

CODE : 05COVSPICA  
RÉF. FRNS. : 7SPIC10  
TAILLE : TU

MATIÈRE : Polyester, Acier  
POIDS : 0,90 kg  
NORME : EN 361



### HARNAIS FELIS

**Harnais 2 points :** 1 dé dorsal et 1 point d'accrochage sternal par boucles textile. Bouclerie manuelle. Sangles sternales et cuissardes réglables. 2 anneaux porte-longes. | Testé 140 kg.

CODE : 05COVFELIS  
RÉF. FRNS. : 7FEL10  
TAILLE : TU

MATIÈRE : Polyester, Acier  
POIDS : 0,96 kg  
NORME : EN 361



///  
MAINTIEN  
AU TRAVAIL

### HARNAIS POLARIS

**Harnais 4 points, ceinture de maintien au travail et d'antichute :** 1 dé dorsal et 1 point d'accrochage sternal par boucles textile et 2 dés d'accrochages latéraux pour le maintien au travail. Ceinture ajustable avec dossier. Bouclerie manuelle. Sangles de cuisses ajustables. 2 anneaux porte-outils. | Testé 140 kg.

CODE : 05COVPOLARIS  
RÉF. FRNS. : 7POLA10  
TAILLE : TU

MATIÈRE : Polyester, Acier  
POIDS : 1,48 kg  
NORME : EN 358 ; EN 361



///  
LONGE DE  
RETENUE

### LONGE TILIA

Longe de retenue en corde tressée 11 mm. Longueur : 1,5 m. Équipée d'1 mousqueton acier à vis et 1 connecteur acier ouverture double action 50 mm. Boucles cossées. Coutures protégées sous gaine transparente. | Testé 100 kg.

CODE : 05COVTILIA  
RÉF. FRNS. : 7TIL10  
TAILLE : 1,5 m  
MATIÈRE : Polyamide,  
Acier

POIDS : 0,90 kg  
NORME : EN 354



### LONGE CORYLUS

Longe absorbeur en corde tressée 11 mm. Équipée d'1 mousqueton acier automatique 1/4 de tour et 1 connecteur double action acier ouverture 50 mm. Existe en longueur : 1,3 m et 1,8 m. | Testé 100 kg.

LE PLUS - Tirant d'air : 6 m

CODE : 05COVCORYLUS  
RÉF. FRNS. : 7CORY10  
TAILLE : 1,3 m, 1,8 m  
MATIÈRE : Polyamide,  
Acier

POIDS : 1,3 m : 1,12 kg /  
1,8 m : 1,15 kg  
NORME : EN 355



### LONGE PINEA

Longe de maintien en corde tressée 12 mm. Équipée d'1 mousqueton acier automatique et 1 connecteur automatique double action en acier. Boucle cossée. Ajustement par tendeur à came. Gaine de protection. | Testé 100 kg

LE PLUS - Pour utilisation  
avec ceinture de maintien

CODE : 05COVPINEA  
RÉF. FRNS. : 7PINE10  
TAILLE : 2 m  
MATIÈRE : Polyamide,  
Acier, Aluminium

POIDS : 1 kg  
NORME : EN 358

NEW



CARTER POLYMÈRE HAUTE RÉSIDENCE, QUASIMENT INDESTRUCTIBLE, TOUT EN ÉTANT COMPACT ET LÉGER

## ANTICHUTE OLYMPE-S

Antichute à rappel automatique OLYMPE-S. Carter polymère, sangle aramide largeur : 21 mm. Longueur : 1,75 m. 2 mousquetons aluminium à émerillon. | Testé 140 kg en utilisation verticale et pour l'utilisation sur nacelle double arête vive.

CODE : 05KRAFA2050301  
 RÉF. FRNS. : FA 20 503 01  
 TAILLE : 1,75 m  
 MATIÈRE : Polymère, Acier, Aluminium  
 POIDS : 0,77 kg  
 NORME : EN 360 ; DIN 19427



## ANTICHUTE HELIXON-S SANGLE

Enrouleur à rappel automatique. Carter polymère équipé d'un émerillon, avec sangle polyester largeur : 25 mm. Longueur : 3,5 m. Spécial arête vive. Mousqueton tournant, double sécurité, avec témoin de chute. Fenêtre amovible sur carter permettant de visualiser l'état du mécanisme. | Testé 140 kg

LE PLUS - Utilisation verticale et horizontale

TAILLE : 3,5 m, 6 m, 12 m  
 MATIÈRE : Polyamide, Polyester, Acier  
 NORME : EN 360

LONGUEUR : 3,5 M  
 CODE : 05KRAFA2050403  
 RÉF. FRNS : FA 20 504 03  
 POIDS : 2,31 kg  
 LONGUEUR : 6 M  
 CODE : 05KRAFA2050406  
 RÉF. FRNS : FA 20 504 06  
 POIDS : 3,21 kg  
 LONGUEUR : 6 M  
 CODE : 0KRAFA2050412  
 RÉF. FRNS : FA 20 504 12  
 POIDS : 6,84 kg

L : 3,5 M

L : 6 M

L : 12 M



SYSTÈME FREIN INTÉGRÉ POUR UNE FORCE D'IMPACT INFÉRIEURE À 6 KN



## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE HELIXON-S

HELIXON-S Antichute à rappel automatique câble. Câble acier galvanisé diam. 4,8 mm / connecteur FA 50 203 20 avec indicateur de chute /absorbeur d'énergie externe, avec exosquelette de protection intégré. | Testé 140 kg.

TAILLE : 7 m, 10 m, 15 m  
 MATIÈRE : Polyamide, Acier galvanisé, Polymère  
 NORME : EN 360

LONGUEUR : 7 M  
 CODE : 05KRAFA2040207EXO  
 RÉF. FRNS. : FA 20 402 07EXO  
 POIDS : 4,58 kg  
 LONGUEUR : 10 M  
 CODE : 05KRAFA2040210EXO  
 RÉF. FRNS. : FA 20 402 10EXO  
 POIDS : 5,35 kg  
 LONGUEUR : 15 M  
 CODE : 05KRAFA2040215EXO  
 RÉF. FRNS. : FA 20 40215EXO  
 POIDS : 8,74 kg

L : 7 M

L : 10 M

L : 15 M



## ANTICHUTE SUR CORDE NIRO

Antichute coulissant avec absorbeur d'énergie. 1 coulisseau en acier inoxydable. 1 support d'assurage corde tressée polyester. Longueur : 10 m. 1 mousqueton acier à verrouillage à vis ouverture 18 mm. Couture protégée sous gaine transparente pour un contrôle visuel avant utilisation. | Testé 140 kg

CODE : 05KRANIRO

RÉF. FRNS. : FA 20 102 XX

TAILLE : 10 m, 15 m, 20 m, 30 m, 40 m, 50 m

MATIÈRE : Polyester, Acier

POIDS : 10 m : 1,65 kg / 15 m : 2,45 kg / 20 m : 2,8 kg /

30 m : 3,8 kg / 40 m : 4,6 kg / 50 m : 5,55 kg

NORME : EN 353-2



**///**  
3 UTILISATIONS  
POSSIBLES :  
- ANCRAGE  
- LIGNE DE VIE  
- MAINTIEN

## LONGE DE MAINTIEN SKALA

Longe de maintien au travail avec tendeur de longe à came. Peut également être utilisée en tant que longe d'ancrage en ceinturant une structure ou bien, en ligne de vie temporaire en la tendant de façon rectiligne entre 2 points d'ancrage à l'aide de 2 connecteurs inclus. | Exclusivité produit ANTICHUTE sur corde.

CODE : 05KRASKALA

RÉF. FRNS. : FA 40 909 XXX

TAILLE : 2 m, 4 m, 10 m, 15 m, 25 m

MATIÈRE : Polyamide, Aluminium

POIDS : 2 m : 0,75 kg / 4 m : 0,77 kg / 10 m : 1,55 kg /

15 m : 2,1 kg / 25 m : 3,05 kg

NORME : EN 353-2 ; EN 358 ; EN 795 ; Type C



## LIGNE DE VIE ECO LINE

Ligne de vie temporaire horizontale avec longueur réglable de 5 à 20 mètres. Sangle polyester 30 mm. Extrémités de type fourche. Tendeur à cliquet en acier. 2 mousquetons acier avec verrouillage à vis ouverture 18 mm. | Fournie avec un sac de rangement indissociable.

**LE PLUS - Testée pour une utilisation par 2 personnes** **///**

CODE : 05KRAECOLINE

RÉF. FRNS. : FA 60 007 00

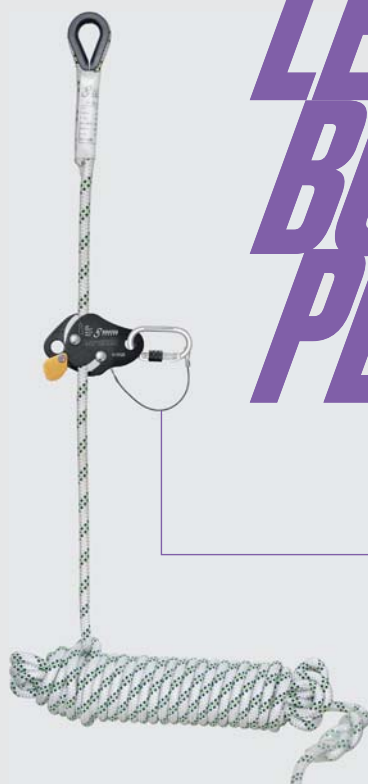
TAILLE : Réglable 5 m à 20 m

MATIÈRE : Polyester, Acier

POIDS : 3,43 kg

NORME : EN 795 ; Type C

# LE BON PLAN



## CORDE TRESSÉE SEMI-STATIQUE

Corde de 11 mm d'épaisseur pour support d'assurage. Boucle cossée en partie haute pour une meilleure résistance à l'abrasion et extrémité manufacturée de l'autre côté. Coutures protégées sous gaine transparente. | Testé 140 kg.

**LES PLUS - Vendue sans antichute - Fils d'usure de couleur afin de constater visuellement l'usure de la corde** **///**

CODE : 05KRAFA20103XX

RÉF. FRNS. : FA 20 103 XX

TAILLE : 10 m, 15 m, 20 m, 30 m, 40 m, 50 m

MATIÈRE : Polyamide

POIDS : 10 m : 1,5 kg / 15 m : 2,02 kg / 20 m : 2,55 kg /

30 m : 3,6 kg / 40 m : 4,65 kg / 50 m : 5,7 kg

NORME : EN 353-2 ; EN 358



## ANTICHUTE BLOCKER

Antichute coulissant mobile en alliage d'aluminium, très léger et résistant à la corrosion. Il coulisse librement le long de la corde tressée sans intervention manuelle. Ce système s'adapte sur les cordes tressées de diamètre 11 mm. Equipé d'un connecteur aluminium 1/4 de tour ouverture : 14 mm. | Testé 140 kg. Antichute vendu seul.

CODE : 05KRAFA2010300A

RÉF. FRNS. : FA 20 103 00A

MATIÈRE : Aluminium, Acier

POIDS : 0,35 kg

NORME : EN 353-2 ; EN 12841-A



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
**epi-center.fr**



///  
TIRANT D'AIR :  
5,70 M

### LONGE DE RETENUE SIMPLE

Longe de retenue simple, en corde semi-statique 11 mm. Pour la retenue au poste de travail. 2 boucles cossées.

**LE PLUS** - Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures

CODE : 05KRAFA40500XX  
RÉF. FRNS. : FA 40 500 XX  
TAILLE : 1 m, 1,5 m, 1,8 m  
MATIÈRE : Polyamide  
POIDS : 1 m : 0,17 kg / 1,5 m : 0,20 kg / 1,8 m : 0,23 kg  
NORME : EN 354

### LONGE DE RETENUE ÉCHAFAUDAGE

Longe de retenue en corde tressée 12 mm. 1 mousqueton d'échafaudage à verrouillage automatique ouverture 50 mm. Boucles cossées. Coutures protégées sous gaine transparente.

CODE : 05KRAFA40502XX  
RÉF. FRNS. : FA 40 502 XX  
TAILLE : 1 m, 1,5 m, 1,8 m  
MATIÈRE : Polyamide, Acier  
POIDS : 1 m : 0,66 kg / 1,5 m : 0,68 kg / 1,8 m : 0,72 kg  
NORME : EN 354

### LONGE SIMPLE ABSORBEUR HOPE

Longe absorbeur longueur 1,5 m. 1 mousqueton d'échafaudage à verrouillage automatique ouverture 50 mm. 1 absorbeur d'énergie en sangle. Largeur : 35 mm. 1 longe en corde polyamide tressée diamètre 11 mm. Boucles cossées. Coutures protégées sous gaine transparente. | Testé 100 kg.

CODE : 05KRAFA30502XX  
RÉF. FRNS. : FA 30 502 XX  
TAILLE : 1,5 m, 1,8 m  
MATIÈRE : Polyamide, Polyester, Acier  
POIDS : 1,5 m : 0,91 kg / 1,8 m : 0,93 kg  
NORME : EN 355



///  
RÉGLABLE  
EN LONGUEUR



### LONGE DE RETENUE RÉGLABLE

Longe de maintien au travail en corde tressée, réglable de 1,20 m à 2 m. 1 mousqueton acier à verrouillage à vis ouverture 18 mm et 1 mousqueton acier à verrouillage automatique double action ouverture 18 mm.

CODE : 05KRAFA4090220  
RÉF. FRNS. : FA 40 902 20  
TAILLE : Réglable 1,2 m à 2 m  
MATIÈRE : Polyamide, Acier  
POIDS : 0,69 kg  
NORME : EN 358

### LONGE DE RETENUE FOURCHE

Longe fourche en corde tressée 11 mm. 1 mousqueton acier à verrouillage automatique ouverture 18 mm. 2 mousquetons d'échafaudage à verrouillage automatique ouverture 50 mm. Boucles cossées. Coutures protégées par gaine transparente.

CODE : 05KRAFA40600XX  
RÉF. FRNS. : FA 40 600 XX  
TAILLE : 1 m, 1,5 m  
MATIÈRE : Polyamide, Acier  
POIDS : 1 m : 1,45 kg / 1,5 m : 1,48 kg  
NORME : EN 354

### LONGE FOURCHE ABSORBEUR HOPE

Longe fourche avec absorbeur longueur 1,5 m. 1 mousqueton acier à vis et 2 mousquetons d'échafaudage à verrouillage automatique ouverture 50 mm. 1 absorbeur d'énergie en sangle. Largeur : 44 mm. Longe en corde polyamide tressée diamètre 11 mm. Boucles cossées. Coutures protégées sous gaine transparente. | Testé 100 kg.

CODE : 05KRAFA30600XX  
RÉF. FRNS. : FA 30 600 XX  
TAILLE : 1 m, 1,5 m  
MATIÈRE : Polyamide, Acier, Polyester  
POIDS : 1 m : 1,6 kg / 1,5 m : 1,82 kg  
NORME : EN 355



### MOUSQUETON ACIER À VIS

Mousqueton à verrouillage à vis, ouverture 18 mm.

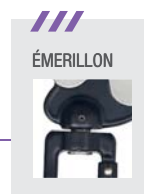
CODE : 05KRAFA5010117  
 RÉF. FRNS. : FA 50 101 17  
 MATIÈRE : Acier  
 POIDS : 0,16 kg  
 NORME : EN 362



### MOUSQUETON ALU 1/4 DE TOUR

Mousqueton à verrouillage automatique à linguet 1/4 de tour, ouverture 21 mm.

CODE : 05KRAFA5020122  
 RÉF. FRNS. : FA 50 201 22  
 MATIÈRE : Aluminium  
 POIDS : 0,08 kg  
 NORME : EN 362 ; EN 12275



### MOUSQUETON HUKA-2

Mousqueton d'échafaudage aluminium, ouverture 60 mm, verrouillage automatique double action. Œil de connexion monté sur émerillon ouvrable par vis pour fixer boucle cossée. Témoin de chute. | Équipé d'un émerillon.

LE PLUS - Témoin de chute

CODE : 05KRAFA5022760  
 RÉF. FRNS. : FA 50 227 60  
 MATIÈRE : Aluminium  
 POIDS : 0,62 kg  
 NORME : EN 362 ; EN 12275



### MOUSQUETON ACIER 1/4 DE TOUR

Mousqueton acier à verrouillage automatique 1/4 de tour, ouverture 16 mm.

CODE : 05KRAFA5022418  
 RÉF. FRNS. : FA 50 224 18  
 MATIÈRE : Acier  
 POIDS : 0,16 kg  
 NORME : EN 362



### MOUSQUETON ALU DOUBLE ACTION

Mousqueton à verrouillage automatique à linguet 1/4 de tour, ouverture 60 mm.

CODE : 05KRAFA5021460  
 RÉF. FRNS. : FA 50 214 60  
 MATIÈRE : Aluminium  
 POIDS : 0,26 kg  
 NORME : EN 362



### MOUSQUETON HUKA-1

Mousqueton d'échafaudage aluminium. Ouverture 60 mm, verrouillage automatique double action. Œil de connexion ouvrable par vis pour fixer boucle cossée.

CODE : 05KRAFA5022660  
 RÉF. FRNS. : FA 50 226 60  
 MATIÈRE : Aluminium  
 POIDS : 0,52 kg  
 NORME : EN 362 ; EN 12275



### ÉLINGUE ANCRAGE ACIER

Élingue d'ancrage en câble. Câble acier galvanisé diamètre 8 mm extrémités cossées avec gaine de protection PVC.

**LE PLUS -** Conçue pour être utilisée sur des structures à angles vifs

CODE : 05KRAFA60006XX  
 RÉF. FRNS. : FA 60 006 XX  
 TAILLE : 1 m, 2 m  
 MATIÈRE : Acier galvanisé, PVC  
 POIDS : 1 m : 0,56 kg / 2 m : 0,8 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



### ANNEAU D'ANCRAGE TEXTILE

Anneau d'ancrage textile. Sangle en polyester largeur 20 mm cousue.

CODE : 05KRAFA60005XX  
 RÉF. FRNS. : FA 60 005 XX  
 TAILLE : 0,6 m, 0,8 m, 1,2 m, 1,5 m, 2 m, 3 m  
 MATIÈRE : Polyester  
 POIDS : 0,6 m : 0,07 kg / 0,8 m : 0,09 kg / 1,2 m : 0,13 kg / 1,5 m : 0,16 kg / 2 m : 0,21 kg / 3 m : 0,33 kg  
 NORME : EN 566 ; EN 795 : Type B



### ANCRAGE BÉTON IN LOCK-1

Ancre béton. Conçu pour être installé dans du béton très rapidement grâce à un bouton de pression qui coince le point d'ancrage dans la structure.

CODE : 05KRAFA6001800  
 RÉF. FRNS. : FA 60 018 00  
 MATIÈRE : Aluminium, Acier, Inox  
 POIDS : 0,15 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



### TRÉPIED

HAUTEUR MAXI 2M15

Trépied pour accès espace confiné. Muni de deux poulies montées sur la tête du trépied en prolongation du pied principal pour le passage d'un câble. Muni de deux anneaux d'ancrage sur la tête du trépied. Pieds articulés avec patins en caoutchouc pour augmenter la friction et la stabilité. Le trépied est fourni avec une platine permettant d'installer les treuils (NON FOURNI).

**LE PLUS -** Sac de transport fourni

CODE : 05KRAFA60000100  
 RÉF. FRNS. : FA 60 000 100  
 MATIÈRE : Aluminium, Acier, Caoutchouc  
 POIDS : 14,3 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



### BARRE D'ANCRAGE DE PORTE WINDOOR

Barre d'ancrage de porte. Installation sur des encadrements de 60 cm jusqu'à 125 cm. Barre d'ancrage fournie avec son sac de transport. | Peut être utilisée par deux personnes en même temps.

CODE : 05KRAFA6001500  
 RÉF. FRNS. : FA 60 015 00  
 MATIÈRE : Aluminium  
 POIDS : 4,75 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



### POINT D'ANCRAGE VERTIGRAB

Point d'ancrage VERTIGRAB pour poutre métallique verticale et horizontale. Conçu pour être installé sur des poutres dont la largeur est comprise entre 100 et 340 mm.

**LE PLUS -** Nouveauté

CODE : 05KRAFA6000805  
 RÉF. FRNS. : FA 60 008 05  
 MATIÈRE : Aluminium, Acier  
 POIDS : 2,6 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



**NOUVEAUTÉ -**  
 SPÉCIFIQUE POSE  
 SUR CAILLEBOTIS  
 30 X 30 MM

### POINT D'ANCRAGE POUR CAILLEBOTIS CROSSLOOP

Point d'ancrage pour caillebotis CROSSLOOP. Composé d'un boîtier en polymère avec plaque en aluminium renforcée et axe d'ancrage en acier, élingue d'ancrage en câble avec boucle cossée. Fourni avec 3 élingues d'ancrage (250 mm / 500 mm / 750 mm).

CODE : 05KRACROSSLOOP  
 RÉF. FRNS. : FA 60 040 00  
 MATIÈRE : Polyamide, Acier, Aluminium

POIDS : 3,75 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



### ANCRAGE PARAPET WALLUTION

Point d'ancrage transportable pour mur de parapet bas et parapet bas avec couverture. Installation qui n'endommage pas la structure d'accueil. Peut s'installer sur des parapets de dimension 60 à 320 mm.

CODE : 05KRAFA6001000  
 RÉF. FRNS. : FA 60 010 00  
 MATIÈRE : Acier galvanisé

POIDS : 9,60 kg  
 NORME : EN 795 : Type B



# NEW

## VISIÈRE POUR CASQUE FOX

Visière de protection, installation très facile, accessoires de fixation fournis.

MATIÈRE : Polycarbonate | NORME : EN 166  
POIDS : 0,09 kg

TRANSPARENTE | TEINTÉE  
CODE : 05KRAHP1020001 | CODE : 05KRAHP1020002  
RÉF. FRNS. : HP 10 200 01 | RÉF. FRNS. : HP 10 200 02

## SET DE STICKERS RÉTRORÉFLÉCHISSANTS

Set de stickers rétroréfléchissants pour casque FOX.

LE PLUS - À coller soi-même ///  
CODE : 05KRAHP1090010

RÉF. FRNS. : HP 10 900 10

## PLATINE ADHÉSIVE LAMPES

Platine adhésive pour installation des lampes frontales NEWTON 2/3/4 sur casque.

CODE : 05KRAHL1090002  
RÉF. FRNS. : HL 10 900 02

RETROUVEZ  
LES LAMPES P250

## CASQUE DE SÉCURITÉ FOX

Casque ABS ultra léger, coiffe thermoformée, jugulaire réglable, 10 fentes de ventilation pour plus de confort. Serrage par molette de réglage adaptée pour des tours de tête de 52 à 61 cm. Encoches latérales pour fixation visière, crochets pour lampe frontale, fentes latérales pour fixations auditives.

LE PLUS - Casque spécifique MONTEUR normé EN 12492 ///

CODE : 05KRAFOX  
RÉF. FRNS. : HP 10 200 00X  
TAILLE : 52 à 61 cm  
MATIÈRE : Polyamide, Polyester  
Polypropylène, Polystyrène

POIDS : 0,41 kg  
NORME : EN 12492



## SAC POLOCHON 29 L

Sac de rangement format "sport" avec fond rigide en polyéthylène. Glissière double. 2 poignées de préhension réunies par un manchon ergonomique à bandes auto-agrippantes. | Charge max : 20 kg.

CODE : 05KRAFA9010300  
RÉF. FRNS. : FA 90 103 00  
TAILLE : 29 L  
MATIÈRE : Polyester Oxford 600 x 600D, Polyéthylène



## SAC À DOS 41 L

Sac à dos cylindrique à usage multiple. Poches intérieures. Anneaux d'accrochage pour accessoires. Poignée de portage sur un côté. Fermeture avec bloqueur de cordelette et capuchon PVC. Rabat avec boucle PVC. | Charge max : 25 kg.

LE PLUS -  
Revêtement étanche ///

CODE : 05KRAFA9010500  
RÉF. FRNS. : FA 90 105 00  
TAILLE : 41 L  
MATIÈRE : PVC



## SAC DE SPORT 70 L

Sac en PVC imperméable pour conditions de travail extrêmes. Compartiment intérieur séparé pour un accès rapide aux documents de voyage et de travail.

LE PLUS -  
Durable et résistant ///

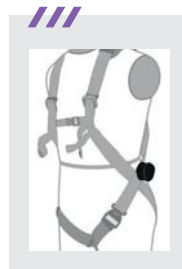
CODE : 05PORB950  
RÉF. FRNS. : B950  
TAILLE : 70 L  
MATIÈRE : Ripstop TPU, PVC, 200D PU  
POIDS : 1,13 kg



## SANGLE ANTI-TRAUMATIQUE

Sangle anti-traumatique pour aider à soulager les effets négatifs dus à la suspension prolongée dans un harnais. N'entrave pas l'activité de l'utilisateur au travail. Permet de conserver une bonne circulation sanguine dans les jambes après une chute. S'attache au harnais à l'aide d'une boucle textile et d'un passant.

CODE : 05KRAFA1090100  
RÉF. FRNS. : FA 10 901 00  
MATIÈRE : Polyester, Acier  
POIDS : 0,08 kg





### LONGUE PORTE-OUTILS ÉLASTIQUE

Longue élastique pour connexion d'un outil. Longueur maximale : 1,30 m. | Recommandée pour l'accrochage d'outils jusqu'à 5 kg.

CODE : 05KRATS9000100  
 RÉF. FRNS. : TS 90 001 00  
 TAILLE : 1,30 m  
 MATIÈRE : Polyester, Aluminium  
 POIDS : 0,04 kg



### LONGUE FOURCHE PORTE-OUTILS ÉLASTIQUE

Longue élastique pour connexion de 2 outils. Longueur maximale : 1,30 m. | Recommandée pour l'accrochage de 2 outils de 5 kg chacun.

CODE : 05KRATS9000102  
 RÉF. FRNS. : TS 90 001 02  
 TAILLE : 1,30 m  
 MATIÈRE : Polyester, Aluminium  
 POIDS : 0,07 kg



### BRACELET POIGNET PORTE-OUTILS

Bracelet de poignet avec longe pour connexion d'outils. Longueur maximale : 50 cm. | Recommandé pour l'accrochage d'outils jusqu'à 2 kg.

CODE : 05KRATS9000103  
 RÉF. FRNS. : TS 90 001 03  
 TAILLE : 0,50 m  
 MATIÈRE : Polyester  
 POIDS : 0,04 kg



### MOUSQUETON PORTE-MATÉRIEL

Accessoire porte-matériel pour harnais, fermeture automatique à ressort, ouverture et fermeture possibles d'une seule main, clips de stabilisation pour éviter les glissements. Ce n'est pas un antichute ! | Recommandé pour l'accrochage d'outils jusqu'à 20 kg.

LE PLUS - Porte-matériel uniquement ///

CODE : 05KRATS9000114  
 RÉF. FRNS. : TS 90 001 14  
 MATIÈRE : ABS, Nylon  
 POIDS : 0,03 kg

**Sauvez :**

- Des vies
- Des outils
- Du temps
- De l'argent

Quand la vie des hommes est en jeu, n'hésitez pas à investir dans la formation pour prévenir les risques et garantir la sécurité de l'homme au travail.

Kratos Safety vous rappelle que la formation à l'utilisation des équipements de protection individuelle est **OBLIGATOIRE**. En effet, rien ne sert d'avoir les meilleurs équipements de protection individuelle si on ne sait pas les utiliser.

Notre métier : Valoriser la vie de l'homme au travail !



## K-S.one

Gérez tout votre équipement sans effort avec K-S.One, la solution gratuite et tout-en-un.

Scannez les QR codes Kratos Safety pour un accès instantané aux détails du produit, aux manuels multilingues et aux déclarations de conformité. Pour les autres articles, utilisez des étiquettes neutres pour les enregistrer et les suivre rapidement.

K-S.One simplifie votre flux de travail grâce à des fonctionnalités telles que le téléchargement de photos et de documents, l'affectation d'articles, des rappels d'inspection personnalisables et la génération automatique de rapports.

# HSS.



# HSS



## LES NORMES HSS

COMBINAISONS USAGE COURT

SECOURS

ERGONOMIE

240

ERGONOMIE, ACCESSOIRES,  
ABSORBANTS

242

LAMPES, RISQUES ÉLECTRIQUES

245

SOLUTIONS HYDRATATION

248

CUTTERS DE SÉCURITÉ










249

250

253

254

# LES NORMES HSS

<b>EN 13034</b>		Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides - Exigences relatives aux vêtements de protection chimique offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (équipement de Type 6 et Type PB [6]).
<b>EN 13982-1</b>		Vêtements de protection à utiliser contre les particules solides - Partie 1 : Exigences de performance des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection au corps entier contre les particules solides transportées par l'air (vêtements de Type 5) (ISO 13982-1:2004).
<b>EN 14605</b>	 	Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides - Exigences de performances relatives aux vêtements dont les éléments de liaison sont étanches aux liquides (Type 3) ou aux pulvérisations (Type 4), y compris les articles d'habillement protégeant seulement certaines parties du corps (Types PB [3] et PB [4]).
<b>EN 14126</b>		Vêtements de protection - Exigences de performances et méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux.
<b>EN 1073-2</b>		Vêtements de protection contre la contamination radioactive - Partie 2 : Exigences et méthodes d'essai des vêtements de protection non ventilés contre la contamination radioactive sous forme de particules.
<b>EN 1149-5</b>		Vêtements de protection - Propriétés électrostatiques - Partie 5 : Exigences de performance des matériaux et de conception.
<b>EN 14404</b>	 <small>EN 14404</small>	Protecteurs de genoux pour le travail à genoux
<b>EN 50365</b>		Casques électriquement isolants pour utilisation sur installations à basse tension.
<b>EN 60903</b>	 <small>EN 60903</small>	Travaux sous tension - Gants en matériau isolant.

## Choisir le Type de protection

Plus un vêtement est étanche, moins il laisse passer la vapeur d'eau, moins il est confortable à porter. **Il est essentiel de s'en tenir au besoin strict de protection et de faire le choix d'un équipement de protection confortable à porter au quotidien.**

RISQUE DE PLUS EN PLUS ÉLEVÉ	<b>Type 1</b>	<b>EN 943-1 : exigences générales.</b> <b>EN 943-2 : exigences pour les services de secours.</b> Combinaison de protection chimique étanche aux gaz et alimentée en air respirable par une protection respiratoire adaptée.	<b>ENSEMBLE MULTIRISQUES</b>
	<b>Type 2</b>	<b>EN 943-1 : exigences générales.</b> Combinaison de protection chimique maintenue en surpression par une alimentation en air respirable non étanche aux gaz.	
	<b>Type 3</b>	<b>EN 14605 : 2009 : exigences générales.</b> Combinaison de protection chimique étanche aux jets de liquides.	<b>VÊTEMENTS ÉTANCHES</b>
	<b>Type 4</b>	<b>EN 14605 : 2009 : exigences générales.</b> Combinaison de protection chimique étanche aux brouillards ou des liquides pulvérisés.	
	<b>Type 5</b>	<b>EN 13982 + AI 2011 : exigences générales.</b> Combinaison de protection chimique sous forme de particules solides.	<b>COMBINAISONS JETABLES OU RÉUTILISABLES</b> Consultez la notice
	<b>Type 6</b>	<b>EN 13034 : 2009 : exigences générales.</b> Combinaison de protection chimique pour une exposition accidentelle à des pulvérisations ou des éclaboussures.	
	<b>Type PB</b>	<b>EN 13034 : 2009 : exigences générales.</b> Protection partielle du corps pour une exposition accidentelle à des pulvérisations ou des éclaboussures.	

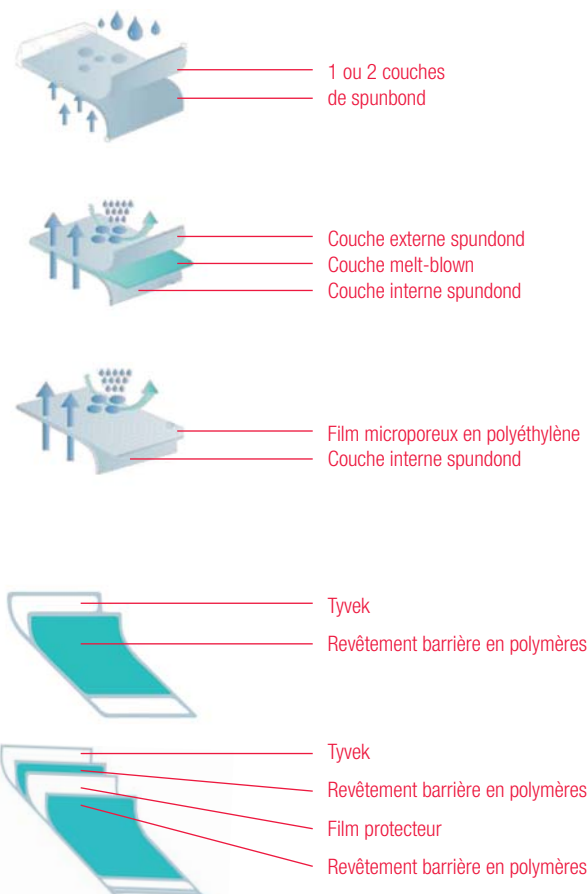
# Matières et normes

## Qu'est-ce que le non-tissé ?

Le non-tissé est un produit manufacturé, constitué d'un voile, d'une nappe ou d'un matelas de fibres réparties de manière aléatoire. La cohésion des fibres interne est assurée par des méthodes mécaniques, physiques, chimiques et/ou par combinaison de ces divers procédés.

## Matériaux

Notre partenaire principal Segetex fabrique et commercialise une gamme d'Équipements de Protection Individuelle, à usage court, offrant différents niveaux de protection adaptés à vos besoins.



## TYPES DE MATÉRIAUX :

Le **S** ou **SS** sont des non-tissés composés selon les cas d'une ou de plusieurs couches de spunbond.

Les **SMS** ou **SMMS** sont des non-tissés composés selon les cas d'une ou de plusieurs couches de meltblown prises en sandwich entre deux couches de spunbond. Ils offrent une barrière sélective grâce aux couches intermédiaires de meltblown qui agissent comme un filtre.

Notre matière **ULTIMA** est une matière constituée d'une couche de spunbond en polypropylène et d'un film en polyéthylène microporeux. Elle forme une véritable barrière face aux particules et offre une excellente résistance aux liquides. La matière Ultima, non-tissé microporeux, est respirante.

Le **Tyvek®500**, est une marque déposée Dupont de Nemours définissant un matériau non-tissé constitué de fibres fines continues de polyéthylène à haute densité qui sont thermoliées de manière à obtenir un matériau très résistant, perméable à l'air et à la vapeur d'eau. C'est une barrière sûre face aux pulvérisations, aux particules et à un grand nombre de produits chimiques.

Les **Tychem®2000 C, 4000 S et 6000 F** marque déposée par Dupont de Nemours. Tous les 3 sont conçus à partir d'un Tyvek®500 et recouvert de films enduit de polymères. Ces matériaux sont une protection efficace face à des bases et acides à forte concentration et à des poudres ou poussières ultra-fines.

# Protection des genoux

Le travail à genoux peut engendrer des maladies telles que l'hygroma ou des lésions du cartilage, dus à une pression continue sur les genoux. Une protection spécifique est donc recommandée pour tous les travaux effectués dans cette position.

## Il existe 4 types de genouillères :

- **Type 1** : Genouillères portables indépendantes des vêtements, fixées autour de la jambe.
- **Type 2** : Genouillères insérées dans des poches de pantalons ou fixées de manière permanente aux vêtements.
- **Type 3** : Tapis de protection posés au sol, non attachés au corps.
- **Type 4** : Systèmes de protection intégrés à des dispositifs avec fonctions supplémentaires, comme des cadres de soutien ou des sièges pour s'agenouiller.

EN 14404



Type X  
Niveau Y

## Il existe 4 niveaux de performances :

- **Niveau 0** : Protection minimale, sans résistance à la pénétration, pour des sols plats.
- **Niveau 1** : Protection contre la pénétration avec une force d'au moins 100 N, adaptée aux sols plats ou légèrement irréguliers.
- **Niveau 1U** : Même protection que le niveau 1, mais testée sur des surfaces irrégulières.
- **Niveau 2** : Protection renforcée contre la pénétration avec une force d'au moins 250 N, pour des conditions difficiles sur des surfaces très irrégulières.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES PAR RAPPORT À L'ANCIENNE NORME

- + **Norme divisée en 6 parties** : chaque type de genouillère est traité dans une partie spécifique, avec des méthodes d'essai détaillées dans la partie 1.
- + **Fin du «taille unique»** : les zones de protection doivent désormais correspondre à des tailles spécifiques, le concept de «taille unique» n'étant plus accepté.
- + **Compatibilité renforcée** : introduction de genouillères et vêtements interopérables selon la partie 4 de la norme.

# NEW



coverguard

## TYVEK 500 XPERT COVERALL

Combinaison Tyvek® 500 Xpert à capuche. Coutures cousues et recouvertes. Élastiques visage, poignets et chevilles. Fermeture à glissière sous rabat Tyvek®. Protection particules et liquides.

LES PLUS - Tyvek - Cagoule 3 pans - Ultra respirant

CODE : 06COVTVYVEK500XPRT

RÉF. FRNS. : M040505

TAILLE : S à 3XL

MATIÈRE : Tyvek® ; 41g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 13982-1; EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 ; EN 14126 - Type 5, 6

CONDITIONNEMENT : 100

SOUS CONDITIONNEMENT : 25



segetex-eif

## ULTIMA PREMIUM

Combinaison avec capuche élastiquée en 3 parties. Taille, chevilles et poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat adhésif. Coutures recouvertes par un film vert. Passe-pouce élastiqué. | Existe en blanc : CM4X.

LE PLUS - Phytosanitaire

CODE : 06SEGULTIMAPREMIUM

RÉF. FRNS. : CM4VX

TAILLE : M à 3XL (coloris blanc : M à 2XL)

MATIÈRE : Polypropylène, Film PE

microporeux ; 65 g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 14605 ; EN 13982-1;

EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 ;

EN 14126 - Type 4, 5, 6

CONDITIONNEMENT : 50

SOUS CONDITIONNEMENT : 1



segetex-eif

## TYVEX® 800J

Combinaison à capuche. Coutures cousues et recouvertes. Passe-pouce. Élastiques entunnelés autour du visage, aux poignets et aux chevilles. Élastique collé à la taille. Fermeture à glissière et rabat auto-adhésif sur le menton.

LE PLUS - Tyvek

CODE : 06SEGTYVEK800J

RÉF. FRNS. : CTJ80X

TAILLE : M à 3XL

MATIÈRE : Tyvek® ; 60 g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 14605 ; EN 13982-1;

EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 ;

EN 14126 - Type 3, 4, 5, 6

CONDITIONNEMENT : 25

SOUS CONDITIONNEMENT : 1



segetex-eif

## XPRO TYCHEM® C

Combinaison avec capuche élastiquée. Poignets et chevilles élastiqués. Taille marquée par une soudure. Double fermeture à glissière avec rabat adhésif. Renforts dans les zones de frottements et passe-pouce intégré.

LE PLUS - Protection chimique Tychem® C - Dupont™

CODE : 06SEGXPRTYCHEMC

RÉF. FRNS. : CC40JX

TAILLE : M à 2XL

MATIÈRE : Tychem® C ; 83 g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 14605 ; EN 13982-1;

EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 ;

EN 14126 - Type 3, 4, 5, 6

CONDITIONNEMENT : 10

SOUS CONDITIONNEMENT : 1



segetex-eif

## SEGEPRO

Combinaison avec capuche élastiquée 3 pans. Taille, chevilles et poignets élastiqués. Passe-pouce intégré, rabat adhésif sur le menton. Double fermeture à glissière.

LE PLUS - Type 3, 4, 5, 6

CODE : 06SEGSEGEPRO

RÉF. FRNS. : CJ30X

TAILLE : M à 3XL

MATIÈRE : Polypropylène,

Polyéthylène ; 70 g/m<sup>2</sup>

NORME : EN 14605 ; EN 13982-1;

EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 ;

EN 14126 - Type 3, 4, 5, 6

CONDITIONNEMENT : 25

SOUS CONDITIONNEMENT : 1



## ULTIMA CONFORT

Combinaison avec capuche élastiquée. Taille, chevilles et poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat adhésif.

CODE : 06SEGULTIMACONFORT  
RÉF. FRNS. : CM9X  
TAILLE : M à 3XL  
MATIÈRE : Polypropylène, Film PE microporeux ; 65 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 13982-1; EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 ; EN 14126 - Type 5, 6  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



## OXYGEN ONE

Combinaison avec capuche élastiquée en 3 parties. Taille, chevilles et poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat adhésif. Le dos et la nuque sont aérés par un SMS de couleur bleu.

**LE PLUS - Dos et nuque respirant ///**

CODE : 06SEGOXYGENONE  
RÉF. FRNS. : CMS1BX  
TAILLE : M à 3XL  
MATIÈRE : Microporeux, SMMS ; 45 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 13982-1; EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 - Type 5, 6  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



## BASICLEAN CONFORT

Combinaison avec capuche élastiquée en 3 parties. Taille, chevilles et poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat adhésif. Entrejambe 2 parties. Traitement antistatique sur les 2 faces.

**LE PLUS - Existe en Blanc ///**

CODE : 06SEGBASICLEANCONFORT  
RÉF. FRNS. : CS702X + CS702BX  
TAILLE : M à 2XL (coloris blanc : M à 2XL)  
MATIÈRE : SMMS ; 50 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 13982-1; EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 - Type 5, 6  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



## TYVEK® 200 EASY SAFE

Combinaison Tyvek® 200 EasySafe à cagoule. Coutures externes. Élastiques aux poignets, aux chevilles, à la taille et autour du visage. Fermeture à glissière sous rabat.

**LES PLUS - Tyvek® 200 - Cagoule 2 pans ///**

CODE : 06SEGTYVEK200  
RÉF. FRNS. : CTE5X  
TAILLE : S à 2XL  
MATIÈRE : Tyvek® 200 ; 34 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 13982-1; EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 - Type 5, 6  
CONDITIONNEMENT : 100  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



# SPECIAL AMIANTE

## BASICLEAN PLUS

Combinaison avec coutures recouvertes par un film orange. Capuche élastiquée en 3 parties. Taille, chevilles, poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat adhésif.

CODE : 06SEGBASICLEANPLUS  
RÉF. FRNS. : CS703X  
TAILLE : M à 3XL  
MATIÈRE : SMMS ; 50 g/m<sup>2</sup>  
NORME : EN 13982-1 ; Type 6 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



**///**  
RÉPOND AUX EXIGENCES DU DÉCRET "EPI AMIANTE"

## KIT SPÉCIAL AMIANTE

Le kit contient : 1 combinaison réf CS703X Type 5, 6, 1 paire de gants nitrile, 1 paire de lunettes-masque, 1 masque FFP3 à valve réf M6P3V, 1 paire de surbottes réf SB816, 1 rouleau adhésif de 5 cm de large, imprimé logo réglementaire amiante pour fermeture du sac à déchets et fixer les jonctions entre les accessoires et la combinaison. I Tous les articles sont présentés dans un sac zippé qui sert également de pré-ensachage pour les éléments souillés.

CODE : 06SEGITAMIANTE  
RÉF. FRNS. : K18X  
TAILLE : M à 3XL  
MATIÈRE : Selon produits dans le kit  
NORME : EN166 ; EN 149 ; EN 374 ; EN 388 ; EN 13982-1; EN 13034 ; EN 1149-5 ; EN 1073-2 - Type 5, 6  
CONDITIONNEMENT : 10  
SOUS CONDITIONNEMENT : 1



**///**  
KIT COMPLET



**coverguard**  
SAFETY DESIGNER



### WHITE SPP COAT

Blouse à col classique. Fermeture par 4 boutons-pression. Modèle sans poche. Poignets élastiqués.

CODE : 06COVM041105  
RÉF. FRNS. : M041105  
TAILLE : L à 5XL  
MATIÈRE : SPP ; 30 g/m<sup>2</sup>  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



### SPP® COVERALL

Combinaison à capuche polypropylène SPP®. Fermeture glissière sous rabat. Taille, chevilles, poignets et capuche élastiqués.

MATIÈRE : SPP ; 30 g/m<sup>2</sup>  
CONDITIONNEMENT : 50  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

**BLUE**  
CODE : 06COVM042205  
RÉF. FRNS. : M042205  
TAILLE : L à 5XL  
**WHITE**  
CODE : 06COVM042105  
RÉF. FRNS. : M042105  
TAILLE : M à 3XL



///  
IDÉAL VISITEUR



### CHARLOTTE

Charlotte blanche. Diamètre : 53 cm.

TAILLE : TU  
MATIÈRE : SPP ; 4 g/m<sup>2</sup>  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12

**RONDE**  
CODE : 06COVM045610  
RÉF. FRNS. : M045610  
**CLIP**  
CODE : 06COVM045620  
RÉF. FRNS. : M045620



### BLOUSE VISITEUR

Blouse visiteur PE 20 microns, fermeture centrale par 3 boutons-pression.

CODE : 06COVM041214  
RÉF. FRNS. : M041214  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100 %  
Polyéthylène 20 microns  
CONDITIONNEMENT : 10  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
IDÉAL VISITEUR

### OVER SHOES

Couvres-chaussures jetables. Polyéthylène haute résistance, semelle anti-dérapante pour une meilleure adhérence et sécurité au sol.

CODE : 06COVM045250  
RÉF. FRNS. : M045250  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : Polypropylène,  
Polyéthylène chloriné ; 40 g/m<sup>2</sup>  
CONDITIONNEMENT : 20

Made in  
FRANCE

FARMOR  
CRÉATEUR DE PREMIERS SECOURS



///  
FORMAT  
ÉCO-RECHARGE

## POCHETTE UNIVERSELLE

1/5 PERSONNES

Pochette de secours de type "universelle". Fermeture par zip. Contient tous les éléments pour apporter les premiers soins aux blessures courantes pour 1 à 5 personnes. Couverture de survie incluse.

CODE : 06FARPOC3250PE | MATIÈRE : Polyéthylène  
RÉF. FRNS. : POC 3250 PE



## MULTIRISQUES

2/4 PERSONNES

Coffret de secours. Poignée de transport, support mural et signalétique premiers secours. Contient tous les éléments pour apporter les premiers soins aux blessures les plus courantes et permet d'équiper des unités jusqu'à 4 personnes. | Dimensions : 185 x 125 x 62 mm.

CODE : 06FARFAR2010PP | MATIÈRE : Polypropylène  
RÉF. FRNS. : FAR 2010 PP



## BÂTIMENT

4/6 PERSONNES

Valise composée selon les préconisations de l'OPPBT. Poignée de transport, support mural et signalétique premiers secours. Permet d'apporter les premiers soins sur les chantiers aux équipes jusqu'à 6 personnes. | Dimensions : 240 x 205 x 48 mm.

CODE : 06FARFAR2077PP | MATIÈRE : Polypropylène  
RÉF. FRNS. : FAR 2077 PP



## VÉHICULE

2/4 PERSONNES

Trousse jaune fluo. Multipoches de rangement et passant ceinture. Répond au code du travail (Art R 4224-14) qui stipule que le matériel de premiers secours est obligatoire et doit être facilement accessible. Couverture de survie incluse.

LES PLUS - Ethylostest - Pour les véhicules ///  
tous métiers confondus

CODE : 06FARTRO2172FLJ | MATIÈRE : PU  
RÉF. FRNS. : TRO 2172 FLJ



## ARTISAN

2/4 PERSONNES

Trousse orange fluo. Multipoches de rangement et passant ceinture. Répond aux premiers soins à apporter aux différents corps de métiers des artisans du bâtiment. Couverture de survie incluse.

LE PLUS - Recommandée par l'OPPBT ///

CODE : 06FARTRO2174FLO | MATIÈRE : PU  
RÉF. FRNS. : TRO 2174 FLO



## ESPACES VERTS

2/4 PERSONNES

Trousse vert fluo. Multipoches de rangement et passant ceinture. Conçue et adaptée pour répondre aux premiers soins à apporter aux travailleurs en milieu extérieur (paysagistes, cantonniers, travailleurs isolés...). Couverture de survie incluse. | Dimensions : 185 x 125 x 62 mm.

CODE : 06FARTRO2175FLV | RÉF. FRNS. : TRO 2175 FLV  
MATIÈRE : PU

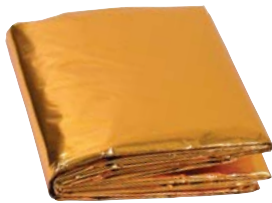
# NEW

## MULTIRISQUES INDIVIDUELLE

Fermeture par adhésif repositionnable. Contient tous les éléments pour apporter les premiers soins aux blessures légères pour 1 personne.

CODE : 06FARCRI3030TP  
RÉF. FRNS. : CRI3030TP  
MATIÈRE : PVC





### COUVERTURE DE SURVIE

Couverture de survie pour les premiers secours aux blessés. Protège de la chaleur côté argenté à l'extérieur. Protège du froid et des intempéries côté doré à l'extérieur.

CODE : 06FARCOV6001NO  
 RÉF. FRNS. : COV 6001 NO  
 MATIÈRE : 100% Polyester métallisé



Made in FRANCE

### PPMS

20/30 PERSONNES

Mallette munie d'une poignée et d'un support mural. Comporte les éléments inscrits sur la circulaire N°2015-205 du 25-11-2015 parue sur le Bulletin Officiel N°44 du 26 novembre 2015 du Ministère de la Jeunesse et de l'Éducation Nationale et de la Recherche. | Dimensions : 435 x 340 x 110 mm.

LE PLUS - P.P.M.S

CODE : 06FARVAL4048PP  
 RÉF. FRNS. : VAL 4048 PP  
 MATIÈRE : Polypropylène



DESTINÉ AUX RINÇAGES OCULAIRES EN CAS DE PROJECTION DE PARTICULES SOLIDES, POUSSIÈRE, SCIURE...

### COFFRET OCULAIRE MURAL SOIN DES YEUX

Coffret oculaire mural de 2 flacons de 500 ml de solution oculaire stérile. | Dimension : 410 x 320 x 75 mm.

CODE : 06FARDU07502OC  
 RÉF. FRNS. : DUO 7502 OC  
 MATIÈRE : Polypropylène



### VANITY 4'CARE

1/5 PERSONNES

Vanity 4'Care : Système modulaire composé de 4 modules de soins spécialisés, offrant une solution complète pour une variété de situations d'urgences.

LES PLUS - Multirisques

- 1'Care Coupures
- 2'Care Bandes et Compression
- 3'Care Urgence & Accessoires
- 4'care Coups, Brûlures & Rince 'œil

WCODE : 06FARTRO4530MOD  
 RÉF. FRNS. : TR0 4530 MOD  
 MATIÈRE : PU

Made in FRANCE



ASSISTANCE VOCALE ET LUMINEUSE

Made in EUROPE

### SAMARITAN PAD

Défibrillateur automatique fourni avec 2 Pad pack (batterie + électrodes d'une durée de vie de 4 ans), 1 housse de transport et rangement, 1 pack sauveteur, 1 panneau signalétique. IP 56.

LE PLUS - Garantie 8 ans

CODE : 06FARDEF1007EA  
 RÉF. FRNS. : DEF 1007 EA  
 MATIÈRE : ABS, Polycarbonate



Made in FRANCE

### COFFRET DE SECOURS MEMBRE SECTIONNÉ

Coffret membre sectionné avec poignée de transport et support mural. Étudié spécialement pour la récupération d'un membre sectionné (main ou doigts) dans des conditions d'hygiène et de transport optimum. | Dimension : 270 x 175 x 70 mm.

LE PLUS - P.P.M.S

CODE : 06FARFAR2039PP  
 RÉF. FRNS. : FAR 2039 PP  
 MATIÈRE : Polypropylène

À chaque métier, son risque - À chaque risque: sa trousse de secours



**ON PEUT TOUT CASSER...  
SAUF LA SÉCURITÉ**

Trousse de secours compacte, visible et pensée  
pour les pros du chantier.

**FARMOR**  
CRÉATEUR DE PREMIERS SECOURS

**GAMME COMPLÈTE DE PREMIER SECOURS  
DESTINÉE AUX PROS**

ZA des Pierrelets - 38, avenue des Pierrelets  
45380 Chaingy - FRANCE

Tél. 02 38 42 25 15 - Fax 02 38 84 49 13  
www.ifarmor.com - info@ifarmor.com

# NEW



## EXOSQUELETTE

**Exosquelette** : vêtement intelligent en textile léger, soutien actif du dos et des hanches, réduit la fatigue musculaire et les troubles musculo-squelettiques lors du port de charges.

CODE : 06PEREXOSQUELETTE  
RÉF. FRNS. : EXOSQUELETTE  
TAILLE : TU



TAILLE UNIQUE ET UNISEXE  
QUI S'ADAPTE À TOUTES  
LES MORPHOLOGIES



RÉDUCTION DE L'EFFORT  
DE 46% LORS DU PORT  
DE CHARGE SUR LES  
MUSCLES LOMBAIRES



## LYNE FLEX

Gilet postural. Système de fermeture adaptable par Velcro®. Systèmes de tenseurs dorsaux et de maintien brevetés. Permet d'adopter une bonne posture.

CODE : 06PERLYNEFLEX  
RÉF. FRNS. : LYNE FLEX  
TAILLE : XS à 3XL  
MATIÈRE : Tissu 1 : 83% Polyamide recyclé, 17% Élasthanne. Tissu 2 : 78% Polyamide recyclé, 22% Élasthanne



ADAPTÉ AUX  
MÉTIERS  
STATIQUES



## LYNE PRO

Gilet de protection du dos. LYNE PRO se porte au-dessus d'une première couche. Équipé d'une boucle acétal double réglage, d'une sangle basse souple et d'attaches de fixation à la ceinture. Son système de tenseurs dorsaux est breveté.

CODE : 06PERLYNEPRO  
RÉF. FRNS. : LYNE PRO  
TAILLE : Version homme : XS à 3XL  
Version femme : XS à 2XL  
MATIÈRE : 80% Polyamide, 20% Élasthanne



ADAPTÉ AUX  
MÉTIERS EN  
MOUVEMENT



## SANGLE DE SOUTIEN DU POIGNET

Ce protège poignet réduit le risque de blessure liée à l'effort physique et au port de charges lourdes. Stabilise et renforce l'articulation.

CODE : 06PORPW83  
RÉF. FRNS. : PW83  
MATIÈRE : Nylon, SBR, Élasthanne  
CONDITIONNEMENT : 125



## MANCHETTE DE SOUTIEN DU COUDE

Coudière confortable réduisant le risque de blessure liée à l'effort physique et au port de charges lourdes. Peut être portée à droite ou à gauche.

CODE : 06PORPW85  
RÉF. FRNS. : PW85  
TAILLE : M à XL  
MATIÈRE : Nylon, Élasthanne  
CONDITIONNEMENT : 200



## MANCHETTE DE SOUTIEN DU COUDE

Coudière confortable stabilisant et renforçant le coude. Peut être portée à droite ou à gauche.

CODE : 06PORPW86  
RÉF. FRNS. : PW86  
MATIÈRE : Nylon, SBR, Mousse d'EVA  
CONDITIONNEMENT : 300



## LUMBAR BELT

Ceinture lombaire. Fermeture auto-agrippante ajustable pour réglage de la tension. Bretelles élastiquées et ajustables. À porter dessous ou sur le vêtement.

TAILLE : S à XL  
MATIÈRE : 100% Polyamide  
CONDITIONNEMENT : 12

### AVEC BRETELLES

CODE : 06COVM078120  
RÉF. FRNS. : M078120

### SANS BRETELLES

CODE : 06COVM078115  
RÉF. FRNS. : M078115



RENDEZ-VOUS  
VITE SUR :  
[epi-center.fr](http://epi-center.fr)





**DIFAC**  
EQUIPEMENT

## LINGETTES HEAVY-DUTY

Tube distributeur de 80 lingettes désinfectantes pour les mains. Texturées double-face virucides et antibactériennes. Lingettes textile antidérapantes efficaces à 99,99% contre les bactéries. Solution biodégradable : eau, aloe vera, glycérine, lanoline, vitamine E.

**LE PLUS** - Texture double face ///

CODE : 06DIFBIHEA100-BT  
RÉF. FRNS. : BIHEA100-BT  
MATIÈRE : Aloe vera, Lanoline, Vitamine E, Glycérine  
CONDITIONNEMENT : 8



**DIFAC**  
EQUIPEMENT



## LINGETTES MULTI SURFACE

Tube distributeur de 80 lingettes désinfectantes de surface. Biodégradables, absorbantes, virucides et antibactériennes imprégnées en tissu. Solution biodégradable : eau, aloe vera, glycérine, lanoline, vitamine E.

**LE PLUS** - Tube rechargeable ///

CODE : 06DIFBIMUL080  
RÉF. FRNS. : BIMUL080  
MATIÈRE : Lingette : Viscose naturelle biodégradable  
CONDITIONNEMENT : 8



**DIFAC**  
EQUIPEMENT

## CAGE BIG WIPES

Support pour tube distributeur BIG WIPE, peut se fixer dans une camionnette ou en atelier.

**LE PLUS** - Support pratique ///

CODE : 06DIFBI002421  
RÉF. FRNS. : BI002421  
MATIÈRE : Polycarbonate  
CONDITIONNEMENT : 8

**coverguard**

## KNEEGEL

Genouillère avec coque EVA, intérieur gel, élastiques réglables. Confort, absorption chocs.

**LE PLUS** - Best-seller ///

CODE : 06COV8KNEG  
RÉF. FRNS. : 8KNEG  
MATIÈRE : Mousse, Coque plastique  
NORME : EN 14404  
CONDITIONNEMENT : 12

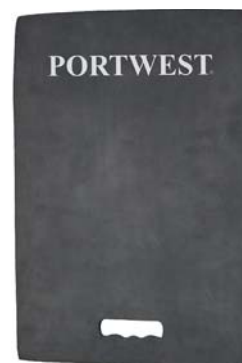


**PORTWEST**

## TOTAL CONFORT

Tapis avec poignée découpée. Matériaux en caoutchouc SBR : résistance élevée à l'abrasion.

CODE : 06PORKP15  
RÉF. FRNS. : KP15  
MATIÈRE : SBR  
CONDITIONNEMENT : 20



**PORTWEST**

## KIT ABSORBANT 20 LITRES

**KIT ABSORBANT DE MAINTENANCE**

Kit contenant : 20 pads, 6 boudins et 4 sacs de récupération bleu. Permet d'absorber jusqu'à 20 litres de liquides industriels, y compris les déversements à base d'huile et d'eau, acide doux, alcalins légers, solvants et liquides de refroidissement.

CODE : 06PORM30  
RÉF. FRNS. : SM30  
NORME : EN 7959-1; EN 7959-3  
CONDITIONNEMENT : 6

**KIT ABSORBANT CHIMIQUE**

Kit contenant : 20 pads, 6 boudins et 4 sacs de récupération bleu. Permet d'absorber jusqu'à 20 litres de liquides dangereux à base de produits chimiques.

CODE : 06PORM90  
RÉF. FRNS. : SM90





PLATINE ADHÉSIVE POUR FIXATION DES LAMPES KRATOS SUR CASQUE DE CHANTIER  
CODE : 06KRAHL1090002 / RÉF. FRNS. : HL1090002



## NEWTON

### NEWTON 1

Lampe frontale à LED 200 lumens inclinable. Mode d'éclairage 2 niveaux de luminosité. Faisceau large. Fonctionne avec batterie Li-Po (fournie). Allumage sans contact. IP65. | Jusqu'à 4h d'autonomie.

### NEWTON 2

Lampe frontale à LED 200 lumens inclinable. Mode d'éclairage 2 niveaux de luminosité. Faisceau large. Fonctionne avec batterie Li-Po (fournie). Allumage sans contact. IP65. | Jusqu'à 4h d'autonomie.

**LES PLUS - Activation par capteur de mouvement - Idéal avec gants** ///

### NEWTON 3

Lampe frontale à LED 400 lumens inclinable. Mode d'éclairage 4 niveaux de luminosité. Faisceau mixte. Éclaire jusqu'à 80 mètres. Fonctionne avec 3 piles AAA (non fournies) ou batterie Li-Po (fournie). IP65. | Jusqu'à 30h d'autonomie.

### NEWTON 4

Lampe frontale à LED 600 lumens inclinable. Mode d'éclairage 5 niveaux de luminosité. Faisceau mixte. Éclaire jusqu'à 80 mètres. Fonctionne avec batterie Li-IoN (fournie). IP65. Fournie avec 4 clips pour casque. | Jusqu'à 35h d'autonomie.

### NEWTON X-0

Lampe frontale ATEX (Zone 0) à LED 216 lumens inclinable. Mode d'éclairage 2 niveaux de luminosité. Faisceau mixte. Éclaire jusqu'à 100 mètres. Fonctionne avec 3 piles AAA (fournies). IP67. | Jusqu'à 12h d'autonomie.

**LE PLUS - Utilisable en zone ATEX (zone 0 - Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga)** ///

**NEWTON 1**  
CODE : 06KRANEWTN1  
RÉF. FRNS. : HL1010000  
NORME : EN 62471  
**NEWTON 2**  
CODE : 06KRANEWTN2  
RÉF. FRNS. : HL1010100

NORME : EN 62471  
**NEWTON 3**  
CODE : 06KRANEWTN3  
RÉF. FRNS. : HL1010200  
NORME : EN 62471  
**NEWTON 4**  
CODE : 06KRANEWTN4

RÉF. FRNS. : HL1010300  
NORME : EN 62471  
**NEWTON X-0**  
CODE : 06KRANEWTNX-0  
RÉF. FRNS. : HL1010400  
NORME : EN 62471



NEWTON 1



NEWTON 2



NEWTON 3



LONGUE  
PORTÉE

NEWTON 4



NEWTON X-0



## KIT HABILITATION BASSE TENSION

**Kit composé :** 1 paire de gants isolants latex classe 00, 1 paire de sous-gants coton, 1 écran facial, 1 cadenas, 1 macaron "Appareil condamné...", 1 bloque disjoncteur et 1 détecteur de tension.

CODE : 06PENBS18510  
RÉF. FRNS. : BS18510  
TAILLE : 9 et 10



## KIT CONdamnATION ÉLECTRIQUE

**Kit composé :** 2 cadenas composite (anse 38 mm), 1 bloque disjoncteur PM, 1 bloque disjoncteur GM, 2 bloques disjoncteurs universels, 2 crochets de consignation, 10 étiquettes "Danger..." et 1 trousse de rangement à fermeture zip.

CODE : 06PENELECKIT-SFY  
RÉF. FRNS. : ELECKIT-SFY



## TAPIS ISOLANT

Tapis isolant électrique classe 0. Tension d'utilisation : 1000 volts. Dimensions : 0,6 m x 1 m. | Existe en 1 m x 1 m, Classe 0 ou Classe 3.

CODE : 06PENRBCL0600X1000  
RÉF. FRNS. : RBCL0600X1000  
MATIÈRE : Caoutchouc



///  
RECHARGEABLE

### BEANIE LED

Bonnet doté de lumières LED amovible. 3 modes d'éclairage : fort, moyen et faible. 150 lumens. Rechargeable par port USB. Jusqu'à 4h d'autonomie.

CODE : 06PORB029  
RÉF. FRNS. : B029  
TAILLE : TU  
MATIÈRE : 100% Acrylique, tricot  
CONDITIONNEMENT : 144  
SOUS CONDITIONNEMENT : 12



///  
FIXATION SOLIDE

### CLIPS DE CASQUE DE SÉCURITÉ

Pour fixer solidement votre lampe à un casque de sécurité. Compatible avec la plupart des casques

CODE : 06PORPA04  
RÉF. FRNS. : PA04  
MATIÈRE : ABS  
CONDITIONNEMENT : 24  
SOUS CONDITIONNEMENT : 100



///  
ACTIVATION PAR CAPTEUR DE MOUVEMENT

### LAMPE DE CASQUETTE LED

Lampe frontale rechargeable. Peut être fixé sur une casquette ou un casque, portée avec un bandeau ou monté sur des surfaces métalliques à l'aide de son clip magnétique. Résistance à l'eau IPX4 et aux chutes IP07.

LE PLUS - Fonction éclairage : faible, élevé, rouge

///

CODE : 06PORPA74  
RÉF. FRNS. : PA74  
MATIÈRE : ABS, Polycarbonate, Nylon  
CONDITIONNEMENT : 320



### LAMPE COLLIER RECHARGEABLE PAR USB

Lampe collier LED rechargeable par USB. Légère et confortable autour du cou, ajustement indépendamment sur 120 degrés. Batterie longue durée.

LE PLUS - Fournit une action mains libres

///

CODE : 06PORPA73  
RÉF. FRNS. : PA73  
MATIÈRE : ABS  
CONDITIONNEMENT : 40



///  
ACTIVATION PAR CAPTEUR DE MOUVEMENT

///  
IDÉAL AVEC GANTS

# LE MUST

### RAINBOW 1

Lampe frontale à LED 350 lumens. Mode d'éclairage 4 niveaux d'intensité + SOS. Faisceau mixte. Éclaire jusqu'à 80 mètres. Fonctionne avec batterie Li-Po (fournie). Allumage sans contact. Jusqu'à 8h d'autonomie.

CODE : 06KRARAINBOW1  
RÉF. FRNS. : HL1000100  
NORME : EN 62471



///  
IDÉAL MAINTENANCE ÉLECTRIQUE

### VAT

Testeur 780VIFE : mesure tension AC/DC 12-1000V, autotest, affichage lumineux, alarme sonore, CAT IV 1000V, IP65.

CODE : 06PENTAG780VIFE  
RÉF. FRNS. : TAG780VIFE

# NEW



///  
ÉCRAN FACIAL ANTIBUÉE ET ANTIRAYURES

///  
DOUBLE CALOTTE

### VISARC APC1

Casque PENTA V1-BK : protection du visage et de la tête contre l'arc électrique de court-circuit (Arc-Flash), chaleur, projections de métaux en fusion et rayonnements UV. Écran facial traité antibuée à l'intérieur, antirayures à l'extérieur. Double calotte pour isolation diélectrique renforcée, conforme aux normes EN 50365 et IEC 62820.

LES PLUS - Protection contre l'arc électrique (Arc-Flash) - Confort et ergonomie

CODE : 06PENV1-BK  
RÉF. FRNS. : V1-BK  
TAILLE : 53 à 63 cm  
MATIÈRE : Coque : ABS. Bandeau : Mousse  
NORME : EN 397; EN 50365-classe 2

///

PORTE BADGE ADHÉSIF POUR CASQUES,  
CODE : 06PENPBADH /  
RÉF. FRNS. : PBADH



# LOGIPROX

La distribution automatique sécurisée



CONCEPTION ET FABRICATION FRANÇAISE  
DE DISTRIBUTEURS AUTOMATIQUES POUR LES PROFESSIONNELS



## DISTRIBUTION DE VOS CONSOMMABLES

EPI, fournitures industrielles,  
fournitures de bureau,  
informatiques...



## GESTION DU PRÊT DE MATERIEL

Électroportatifs, appareils de  
mesure, trousse à pharmacie,  
détecteurs, outillage...



## COMMANDER / COLLECTER

Commande à l'écran / récupération  
dans les casiers...

[WWW.LOGIPROX.FR](http://WWW.LOGIPROX.FR)



### RÉDUCTION DES COÛTS

Votre stock est maîtrisé. Vous pouvez définir des quotas pour chaque produit, utiliser le partage de matériel et proposer la commande sur catalogue. Vous perdez donc moins de produits et réalisez au moins 20% d'économie.



### SIMPLICITÉ

Le distributeur automatique est facile à utiliser. Grâce au badge d'accès, vous pouvez retirer en moins de 3 secondes le produit qu'il vous faut, à n'importe quelle heure du jour et de la nuit.



### SÉCURITÉ

L'accès au distributeur automatique est contrôlé. Vous ne pouvez pas retirer un produit auquel vous n'auriez pas droit. Vous pouvez consulter le mode d'emploi sur l'écran tactile et être alerté par des flashes sécurité.



### GESTION AUTOMATISÉE

Le site internet de gestion Logiprox vous prévient avant l'épuisement d'un article, vous pouvez connaître en temps réel l'état de votre stock et les commandes de produits sont envoyées automatiquement à vos fournisseurs pour le réapprovisionnement.



**Qwetch**  
DO IT WITH PASSION



## QWETCH - ROC

BOUTEILLE ISOTHERME

Bouteille isotherme Qwetch - ROC - Double paroi - Poignée de portage.

MATIÈRE : Inox 18/8

**0,5 L - CHAUD 12H / FROID 24H**

CODE : 06QWEQD3093-3492-3096

RÉF. FRNS. : QD3093-3492-3096

**0,75 L - CHAUD 12H / FROID 24H**

CODE : 06QWEQD3181-83-86

RÉF. FRNS. : QD3181-83-86

**1 L - CHAUD 12H / FROID 24H**

CODE : 06QWEQD3500-3415-3187

RÉF. FRNS. : QD3500-3415-3187

**1,5 L - CHAUD 12H / FROID 48H**

CODE : 06QWEQD3196-57-42

RÉF. FRNS. : QD3196-57-42

**2 L - CHAUD 12H / FROID 48H**

CODE : 06QWEQD3114-52-97

RÉF. FRNS. : QD3114-52-97



**THERMO ISOTHERME**

Thermo isotherme Qwetch - ROC - Double paroi - Poignée de portage.

**0,75 L - CHAUD 12H / FROID 24H**

CODE : 06QWEQD3093-3492-3096

RÉF. FRNS. : QD3093-3492-3096

MATIÈRE : Inox 18/8



**Qwetch**



**CONÇUE  
POUR  
DURER**



BOUCHON  
INOX



INOX  
RECYCLÉ  
90%



DOUBLE  
PAROI AVEC  
VIDE D'AIR



100%  
ETANCHE



PEINTURE  
ANTI-RAYURE



### Éco-conçue

Inox recyclé  
Peinture écologique  
Pièces détachées  
Contact alimentaire inox



### Résistante

Peinture anti-rayure ROC  
Adaptée au lave-vaisselle  
Bouchon renforcé  
Inox durable



### Spécialisée

Poignée de portage  
Service de personnalisation  
Coloris adaptés  
Bouchon sport disponible



KLEVER.

### KLEVER KUTTER

Cutter de sécurité jetable à lame cachée. Double lame en acier inoxydable. | Accès de la lame 3,8 mm.

CODE : 06DIFKLEVERKUTTER  
 RÉF. FRNS. : KL000001  
 MATIÈRE : Lame : Acier inoxydable.

Manche : Plastique  
 CONDITIONNEMENT : 10



KLEVER.

### KLEVER XCHANGE 20

Cutter de sécurité à lame interchangeable. Double lame cachée en acier inoxydable avec têtes de lame remplaçables. Ergot métallique. | Accès de la lame 6 mm.

**LE PLUS - Lame interchangeable** ///

CODE : 06DIFKLEVERXCHANGE20  
 RÉF. FRNS. : KL00XC20  
 MATIÈRE : Lame : Acier inoxydable.

Manche : Plastique  
 CONDITIONNEMENT : 12



martor

### SECUNORM 300

Cutter de sécurité à lame rétractable semi-automatiquement, avec curseur bilatéral et manche en matière synthétique. Pour toutes les coupes courantes.

CODE : 06MARSECUNORM300  
 RÉF. FRNS. : 30000410.02

MATIÈRE : Plastique recyclé  
 CONDITIONNEMENT : 10

Made in EUROPE



martor

### SECUMAX 350 SE

Cutter de sécurité à lame protégée. Pour la coupe de films, cerclages et cartons (jusqu'à 2 cannelures). Les ergots métalliques permettent de fendre les bandes adhésives.

CODE : 06MARSECUMAX350SE  
 RÉF. FRNS. : 350040.02

MATIÈRE : Plastique recyclé  
 CONDITIONNEMENT : 10

PRODUIT  
 ECO-RESPONSABLE  
 Made in EUROPE



PHC

### COUTEAU DE SÉCURITÉ AUTO-RETRACT REBEL

Cutter de sécurité léger à lame auto-rétractable, ambidextre, sûr et facile à utiliser. Changement de lame sans outil et ceillet pour lanière.

**LE PLUS - Rétraction automatique de la lame** ///

CODE : 06DIFREBEL  
 RÉF. FRNS. : PHE12209

MATIÈRE : Lame : Acier inoxydable.  
 Matériau couteau : Plastique

POIGNÉE  
 ERGONOMIQUE  
 À GÂCHETTE



PHC

### QBAR

Cutter de sécurité à lame auto-rétractable, ambidextre. Lames interchangeables avec rangement dans le manche.

**LES PLUS - Ambidextre - Auto-rétractable** ///

CODE : 06DIFQBAR  
 RÉF. FRNS. : PH0QBARM

MATIÈRE : Lame : Acier inoxydable.  
 Manche : Métal



martor

### SECUPRO MAXISAFE

Cutter de sécurité à lame rétractable automatiquement, avec curseur triple et manche en matière synthétique. Pour toutes les coupes courantes.

**LE PLUS - Économique (lame utilisable sur 2 côtés)** ///

CODE : 06MARSECUPROMAXISAFE  
 RÉF. FRNS. : 10139910.02

MATIÈRE : Plastique  
 CONDITIONNEMENT : 10

AMBIDEXTRE  
 (CURSEUR TRIPLE)

PRODUIT  
 ECO-RESPONSABLE  
 Made in EUROPE



## COUTEAUX DE SÉCURITÉ MARTOR. LA SOLUTION POUR VOS APPLICATIONS DE COUPE.

Notre offre contient un grand nombre d'outils sûrs, polyvalents et spécialisés. Ci-dessous une sélection de nos couteaux particulièrement adaptés pour vos opérations de coupe courantes ou vos travaux de déballage.

### SECUMAX 150



- En plastique recyclé (min. 80%)
- Profondeur de coupe de 6 mm
- Lame protégée
- Sécurité optimale au travail et protection maximale des marchandises
- Avec 2 côtés tranchants, partie supérieure pour fendre et gratter
- Idéal pour des cartons ondulés jusqu'à 2 cannelures, et bien plus encore



### SECUPRO MERAK



- En plastique renforcé de fibres de verre
- Profondeur de coupe de 9 mm
- Rétraction automatique de la lame
- Sécurité au travail très élevée et haute protection des marchandises
- Avec gâchette ergonomique et verrouillage
- Lame utilisable sur 4 côtés



### SECUNORM MIZAR



- En plastique recyclé (min. 80%)
- Profondeur de coupe de 15 mm
- Rétraction semi-automatique de la lame
- Sécurité au travail élevée
- Avec gâchette ergonomique et verrouillage
- Idéal pour des cartons ondulés jusqu'à 3 cannelures, et bien plus encore



### SECUNORM 175



- En plastique renforcé de fibres de verre
- Profondeur de coupe de 10 mm
- Rétraction semi-automatique de la lame
- Sécurité au travail élevée
- Avec curseur bilatéral
- Lame utilisable sur 4 côtés



Pour toute question complémentaire, nous vous invitons à vous rapprocher de votre interlocuteur EPI CENTER.

THE SAFER WAY TO CUT.

**martor**

# CONSEILS POUR BIEN CHOISIR SA TAILLE

## PRENDRE SES MESURES

Les mesures doivent être prises sur le corps, sans serrer.

### TOUR DE POITRINE

Mesurer la partie la plus forte

### TOUR DE TAILLE

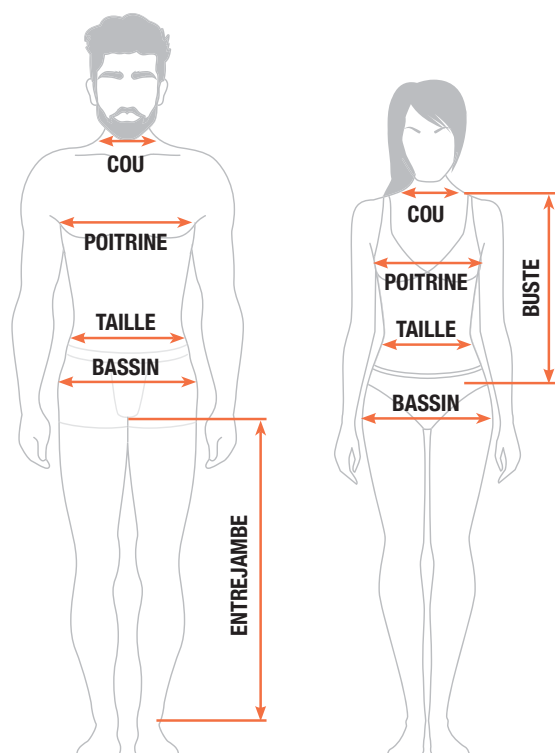
Mesurer la taille sans la serrer

### TOUR DE HANCHES

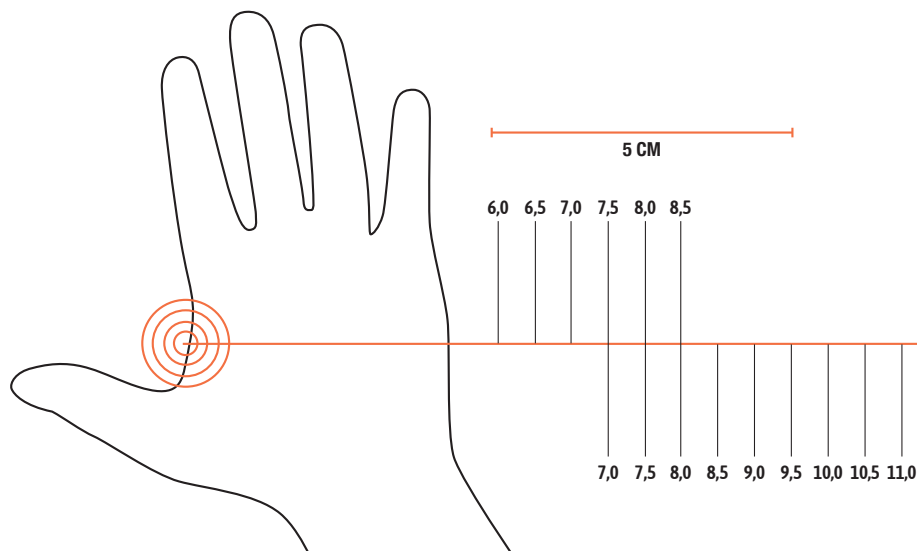
Mesurer la partie la plus forte

### ENTREJAMBE

Mesurer du début de l'entrejambe jusqu'au bas de la jambe



TAILLE	POINT	TAILLE UNIVERSELLE	TOUR DE POITRINE EN CM	TOUR DE TAILLE EN CM	TOUR DE BASSIN EN CM	CORRESPONDANCE TOUR DE COU POUR CHEMISE
36			81-84	69-72	85-88	
38	0	XS	85-88	73-76	89-92	33/34
40			89-92	77-80	93-96	
42	1	S	93-96	81-84	97-100	35/36
44			97-100	85-88	101-104	
46	2	M	101-104	89-92	105-108	37/38
48			105-108	93-96	109-112	
50	3	L	109-112	97-100	113-116	39/40
52			113-116	101-104	117-120	
54	4	XL	117-120	105-108	121-124	41/42
56			121-124	109-112	125-128	
58	5	XXL	125-128	113-116	129-132	43/44
60			129-132	117-120	133-136	
62	6	3XL	133-136	121-124	137-140	45/46



## MAINS

1. La main doit être posée bien à plat, le creux entre le pouce et l'index au niveau de la mire, comme indiqué ci-contre.
2. Mesurer le tour de votre main, comme sur le schéma de la page suivante.



## POUR LES VÊTEMENTS HOMMES

**Vêtement haut :** commander la taille correspondant à la plus grande de vos mensurations, tour de poitrine ou tour de taille.

**Vêtement bas :** commander la taille correspondant à la plus grande de vos mensurations, tour de taille ou tour de bassin.

<b>A</b>	Tour de poitrine en cm	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
<b>B</b>	Tour de taille en cm	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
<b>C</b>	Tour de bassin en cm	85	88	91	94	97	100	103	106	109	112	115	118	121	124	127	130	133	136
	Tailles à commander	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
		00	0	1	2	3	4	5	6	7									
		XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL									
Équivalences	FR-IT-ES-PT-HR-CS	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
	D-NL-BE-PL-SK-HU-CZ	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72
	GB	12	14	15	34R	36R	38R	40R	42R	44R	46R	48R	50R	52R	54R	56R	58R	60R	



**Vêtement intégral :** commander la taille correspondant à la plus grande de vos mensurations, tour de poitrine, tour de taille ou de bassin. Pour déterminer le choix de l'entrejambe 78 ou 84 cm, prendre en compte votre longueur de buste.

Exemple : pour une taille 2, vous avez le choix entre deux longueurs d'entrejambe, qui sont déterminées par la longueur du buste.

- Si votre longueur de buste est de 77 cm, il faudrait choisir un entrejambe de 78 cm.

- Si votre longueur de buste est de 81 cm, il faudrait choisir un entrejambe de 84 cm.

### Entrejambe 84 cm

Taille choisie	00	0	1	2	3	4	5	6	7
Buste en cm	71	73	75	77	79	81	83	85	87

### Entrejambe 84 cm

Taille choisie	00	0	1	2	3	4	5	6	7
Buste en cm	75	77	79	81	83	85	87	89	91

## POUR LES VÊTEMENTS FEMMES



**Vêtement haut :** commander la taille correspondant à la plus grande de vos mensurations, tour de poitrine ou tour de taille.

**Vêtement bas :** commander la taille correspondant à la plus grande de vos mensurations, tour de taille ou tour de bassin.

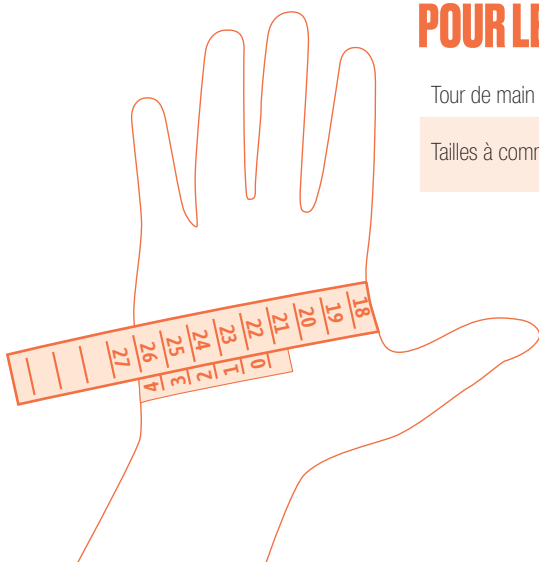
<b>A</b>	Tour de poitrine en cm	76	80	84	88	92	96	100	104	108	114	120	126	132	138	144	150	156
<b>B</b>	Tour de taille en cm	58	61	64	68	72	76	80	84	88	96	104	112	120	128	136	144	152
<b>C</b>	Tour de bassin en cm	84	88	92	96	100	104	108	112	116	122	128	134	140	146	152	158	164
	Tailles à commander	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
		00	0	1	2	3	4	5	6	7								
		XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL								
Équivalences		32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
		38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
		12	14	15	34R	36R	38R	40R	42R	44R	46R	48R	50R	52R	54R	56R	58R	

## POUR LES GANTS HOMMES

Tour de main en cm	18,5	19,5	21	22,5	23,5	24,5	26	27,5	29
Tailles à commander	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	10,0	10,5	11,0
	S		M		L		XL		XXL

## POUR LES GANTS FEMMES

Tour de main en cm	16,5	17,5	19	20,5	22	23,5
Tailles à commander	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5
	XS	S	M		L	XL



MEMBRE DU RÉSEAU



**EPI CENTER - GROUPE PRÉVENTISTES**

Immeuble le Guillaume Tell  
305, avenue Théodore Braun  
69400 Villefranche-sur-Saône

Tél. 04 74 67 93 14  
[contact@epicenter.fr](mailto:contact@epicenter.fr)

FLASHEZ LE QR CODE ET  
DÉCOUVREZ-NOUS EN UN CLIC



RETROUVEZ-NOUS  
SUR NOS RÉSEAUX



RENDEZ-VOUS VITE SUR  
[WWW.EPI-CENTER.FR](http://WWW.EPI-CENTER.FR)

