



# SÉLECTION AUTOMNE-HIVER

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



PROTÉGEZ-VOUS POUR AFFRONTER  
LES INTEMPÉRIES ET LE FROID  
AFIN DE TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ



# Sommaire

## NOS CONSEILS POUR SE PROTÉGER

Page 3



## NOTRE DÉMARCHE RESPONSABLE

Page 6



## NOTRE SÉLECTION PRODUITS

Page 7



|   |    |
|---|----|
| Haute visibilité .....                    | 7  |
| Workwear .....                            | 10 |
| Intempéries et vêtements thermiques ..... | 14 |
| Gamme féminine .....                      | 19 |
| Multirisques .....                        | 20 |
| Protection de la tête.....                | 22 |
| High Risk.....                            | 24 |
| Protection des pieds .....                | 26 |
| Protection des mains .....                | 30 |

## POUR VOUS AIDER dans vos choix...

Retrouvez la signification des pictogrammes de nos spécificités produits !



Produit personnalisable



Produit conforme au contact alimentaire



ALUMINIUM

Embout aluminium



EPI devant faire l'objet d'une vérification annuelle obligatoire



Produit certifié ATEX



ACIER

Embout acier



Produit compatible Boite Zéro Déchet



Produit compatible lavage industriel



COMPOSITE

Embout composite



Produit éco-conçu



Produit compatible écran tactile



COMPOSITE

Semelle composite



FABRICATION EUROPÉENNE

Produit fabriqué en Europe



Produit ESD (Electro Static Discharge)



VPS SYSTEM

Voûte plantaire suspendue



FABRICATION FRANÇAISE

Produit fabriqué en France



AMAGNÉTIQUE

Produit non métallique



HRO

Chaussure HRO (max 300°C)



SEMELLE INJECTÉE EN FRANCE

Semelle injectée en France



Chaussure compatible semelle orthopédique



4H

Chaussure hydrofuge pendant 4 heures

# LES RISQUES LIÉS AU FROID

Vous exercez un métier à l'extérieur ou dans un environnement dont la température peut descendre jusqu'à  $-5^{\circ}\text{C}$  ? Vous avez besoin d'équipements adaptés pour vous protéger des risques d'une exposition prolongée au froid.

En milieu professionnel, l'exposition au froid, naturel ou artificiel, peut engendrer des risques plus ou moins graves : inconfort thermique à partir de températures inférieures à  $15^{\circ}\text{C}$ , notamment pour des postes sédentaires ou de pénibilité légère.

Le risque est immédiat pour des températures inférieures à  $5^{\circ}\text{C}$ , et en particulier dans toutes les situations d'exposition à un froid négatif. Des effets néfastes pour la santé peuvent apparaître, plus ou moins importants suivant les facteurs individuels tels que l'âge, la santé physique ou l'état de fatigue.

## LES RISQUES DE CETTE EXPOSITION PROLONGÉE



HYPOTHERMIE



GELURES



CRAMPES  
MUSCULAIRES



PERTURBATION DE  
L'ACTIVITÉ MANUELLE.  
IMPRÉCISION DES GESTES



RISQUES ACCRUS DES  
TROUBLES MUSCULO-  
SQUELETTIQUES

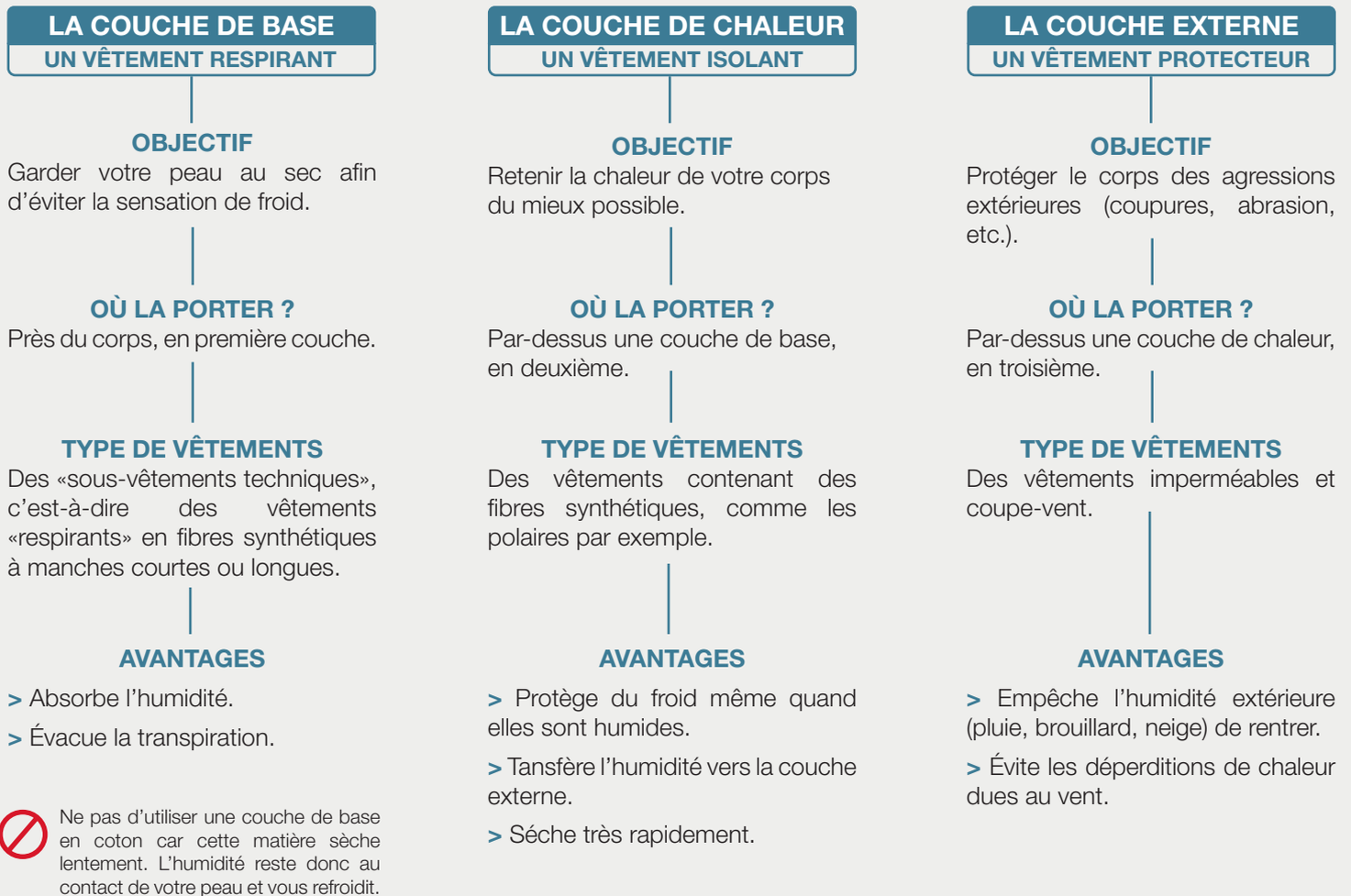


Pour les travaux en extérieur, le risque est aggravé en cas d'exposition au vent.

# LES CONSEILS POUR BIEN SE PROTÉGER

## À FAIRE *Superposer des couches de vêtements*

Le système des 3 couches de vêtements sur soi permet d'être bien protégé. Le but est d'utiliser un minimum de vêtements pour un maximum d'efficacité. L'objectif recherché est celui de conserver une température confortable en toutes circonstances, aussi bien pendant l'effort qu'à l'arrêt. Chacune de ces couches a un objectif bien particulier :



# LES CONSEILS POUR BIEN SE PROTÉGER

## À NE PAS OUBLIER *Protéger les extrémités*

Les extrémités sont les parties du corps le plus en souffrance lors d'une exposition au froid car ce sont les plus éloignées du cœur ; la circulation sanguine peut donc avoir du mal à se faire dans ces parties là. Pour éviter d'engendrer un engourdissement des membres, il faut porter le vêtement adapté :



### LA TÊTE

Protégez votre tête avec un bonnet et votre cou grâce à un cache-cou, car 30% de la chaleur corporelle se fait au niveau de la tête.



### LES MAINS

Pensez à vous munir de gants pour protéger vos mains et n'hésitez pas à ajouter une paire de sous-gants si besoin.



### LES PIEDS

N'oubliez pas de protéger vos pieds du froid et de l'humidité. Vous pouvez, porter des chaussettes chaudes et montantes. Si vous portez des bottes, ajoutez des chaussettes fourrures qui s'adaptent parfaitement sous tous types de bottes.



## *L'importance des vêtements Haute Visibilité en hiver*

L'hiver, les journées raccourcissent, la lumière naturelle diminue, et les conditions météorologiques deviennent souvent difficiles. Dans ce contexte, porter des vêtements Haute Visibilité devient essentiel pour assurer la sécurité des travailleurs :

### **Réduction des accidents**

Les couleurs vives et les bandes réfléchissantes rendent les travailleurs plus visibles aux conducteurs et opérateurs de machines, même dans des conditions de faible luminosité ou de brouillard.

### **Conformité aux normes de sécurité**

Porter des vêtements HV est souvent une exigence réglementaire. Se conformer à ces normes n'est pas seulement une question de légalité, mais aussi de responsabilité envers les employés.

### **Adaptation aux conditions hivernales**

Fabriqués avec des matériaux isolants qui gardent les travailleurs au chaud tout en étant visibles. Les vêtements HV d'hiver sont spécialement conçus pour offrir une protection contre le froid et la pluie.



# NOS SOLUTIONS responsables

## Réinventer le rôle de distributeur

Chaque année, des milliards d'EPI, soutenus par une multitude de services, sont mis sur le marché français. Dans un contexte de surconsommation, il est crucial de **réinventer notre rôle de distributeur**.

Pour les groupes, ETI, PME et TPE, **la sécurité des employés est indissociable de la performance globale**. En tant que distributeur, nous avons la responsabilité d'accompagner cette sécurité, en répondant aux exigences de nos tous nos clients, marchés directifs, appels d'offres... tout en intégrant des pratiques responsables.

**NOUS ACCOMPAGNONS NOS CLIENTS POUR RELEVER CES DÉFIS MAJEURS EN DÉPLOYANT LES SOLUTIONS LES PLUS AVANCÉES EN LA MATIÈRE.**

MIEUX PRODUIRE

MIEUX ACHETER

MIEUX ÉQUIPER

MIEUX ENTRETENIR

MIEUX VALORISER

## Des produits plus responsables avec le partenariat de grandes marques

Sécuritop<sup>D</sup>  
GAMME  
HAUTE VISIBILITÉ



En polyester recyclé



T2S

GAMME HAUTE VISIBILITÉ



En polyester recyclé



LEMAITRE

Doublure 100%  
PET recyclé



Languette 90% recyclé

Lacets 100% recyclé

Tige 90% PET recyclé

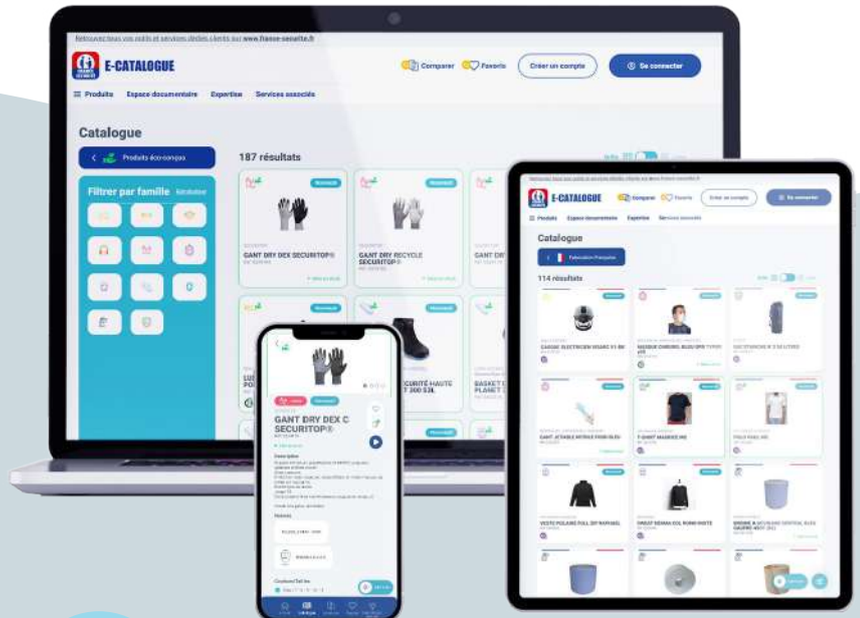


**RETROUVEZ NOTRE SÉLECTION DE PRODUITS PLUS RESPONSABLES : SUR NOTRE E-CATALOGUE**



*Scannez-moi*

Toutes les informations produits et fiches techniques accessibles en illimité !



## NEW VESTE DE PLUIE HV LIMA

S353184



**100% Polyester recyclé.**

Matière souple et coupe-vent.  
Bandes rétro-réfléchissantes segmentées 5 cm.  
Col montant doublé polaire.

Capuche skipper :

- 3 bloqueurs de serrage
- Compatible casque et casquette
- Visière ajustable et mentonnière

Fermeture centrale à glissière.

Rabats fermeture à velcros.

Poignets ajustables avec patte de serrage à velcro.

Poches basses et poitrine zippées étanches.

Dos couvre-reins.

25 cycles de lavage.

EN ISO 20471 EN 343



3

4.4



Tissu premium unique

Imperméabilité & respirabilité maximales



ZIP & MATCH



du S au 4XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine

Sachet x1

A associer avec

## NEW BLOUSON HV FUJI

S354233



**100% Polyester recyclé.**

Matelassage intérieur coupe-vent.  
Bandes segmentées. Manches amovibles.  
Col montant doublé polaire. 25 cycles de lavage.

EN ISO 20471

EN 14058



3

3.3



du S au 4XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine



Sachet x1

## SOFTSHELL HV TREGANA

S354228



300g/m<sup>2</sup>

3 couches. **100% Polyester recyclé.**  
Imperméabilité 8000 mm. Respirabilité 1000 mvp.  
Bandes segmentées. Manches amovibles.  
Couvre Reins. 50 cycles de lavage.

EN ISO 20471



3



du S au 4XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine



Sachet x1

A associer avec

# Haute Visibilité

PARKA ÉCO-CONÇUE

## NEW PARKA HV HORIZON

S353185

**100% polyester recyclé.**

Doublure fixe matelassée isolante.  
Bandes rétro-réfléchissantes microbilles pleines.  
Col montant doublé polaire.  
Capuche fixe réglable :  
- 2 bloqueurs de serrage  
- Rangement dans le col  
Coutures étanches.  
Dos couvre-reins.



Sécuritop<sup>D</sup>



EN ISO 20471  
3

EN 343  
4.1

EN 14058  
3.3

Tailles extrêmes disponibles



du XS au 6XL

- jaune fluo / noir
- orange fluo / noir



Sachet x1



## LES PANTALONS

### NEW PANTALON HV DE PLUIE MAEVA

CODUPAL

S355047

200g/m<sup>2</sup>



**100% polyester recyclé** + Enduit PU.  
Tissu imperméable respirant R'Safe DW.  
Bandes rétro-réfléchissantes microbilles 5 cm.  
Coutures étanchées.

EN ISO 20471  
1

EN 343  
3.3

Bretelles amovibles compatibles S339034



du S au 4XL

- jaune fluo
- orange fluo



Sachet x1

### NEW PANTALON HV DE PLUIE EVEREST

T2S

S355220

Tissu imper-respirant laminé 3 couches  
100% polyester.  
Bandes rétro-réfléchissantes segmentées.  
Membrane polyuréthane.  
Ultra respirant et imperméable.  
Traitement hydrofuge.

EN ISO 20471  
2

EN 343  
4.4.X

Bretelles amovibles compatibles S359064



du S au 4XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine



Sachet x1

# Haute Visibilité

POLAIRE & SWEAT ÉCO-CONÇUS

## POLAIRE HV LIVERPOOL

S354229

300g/m<sup>2</sup>



**100% polyester recyclé.**  
Traitement anti boulochage.  
4 bandes rétro-réfléchissantes.  
Multipoches dont 1 poitrine.

EN ISO 20471 EN 14058



du S au 2XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine

Sachet x1

Sécuritétop



## NEW SWEAT HV DARWIN

S358097

300g/m<sup>2</sup>



**100% polyester recyclé certifié GRS.**  
Matière douce et souple. Chaud et confortable.  
Col bord côte fermé par une fermeture à glissière.  
Bandes rétro-réfléchissantes segmentées.  
Poignets bord côte.  
Coupe ajustée.

EN ISO 20471



du S au 3XL

- jaune fluo / gris
- orange fluo / gris
- rouge fluo / marine



Sachet x1

T2S



## LES PANTALONS

## PANTALON HV BATIK

S355219

245g/m<sup>2</sup>



Tissu extérieur : Twill ultra stretch **60% polyester recyclé**,  
20% coton et 20% T400®.  
Tissu noir 90% polyamide et 10% élasthanne.  
Tissu rétro-réfléchissant microbilles segmenté RETHIOTEX®  
26 250-01 thermocollé.

EN ISO 20471



du XS au 4XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine
- rouge fluo / marine

Sachet x1

T2S



## PANTALON HV UC-ME CLASSE 1

S355221

245g/m<sup>2</sup>

76 % polyester, 20 % coton, 4 % élasthanne.  
Bandes VizLite DT® réfléchissantes.  
Fils AMANN.  
Fermeture à glissière YKK®.  
Tissu extensible 2 directions.  
Entrejambe à soufflet + ourlet 5 cm.  
Poches cuisse avec fermeture.  
Genoux articulés.  
Poches genouillères.

EN ISO 20471



du 38 au 58

- jaune fluo / noir
- orange fluo / noir
- rouge fluo / noir

Sachet x1

HH  
workwear



# Workwear

BODYWARMER & SOFTSHELL ÉCO-CONÇUS

## SOFTSHELL ANNECY RECYCLÉE

S343264

300g/m<sup>2</sup>



3 couches. **96% polyester recyclé**, 4% spandex.  
Membrane intermédiaire respirante.  
Doublure micropolaire.  
2 poches basses zippées,  
1 poche poitrine zippée.  
1 poche téléphone intérieur.  
Liserés réfléchissants avant  
et arrière.



Manches amovibles



Capuche amovible



du S au 4XL

● bleu nuit / noir

Sachet x1

Sécuritop<sup>®</sup>



## BODYWARMER GLASGOW RECYCLÉ

S341179

**100% Polyester recyclé.**

Confection bi-matières :  
- renfort softshell haut du corps avant.  
- rembourrage souple sur les autres parties.  
Doublure taffetas.  
2 poches basses zippées,  
1 poche poitrine zippée.  
1 poche téléphone intérieure.



Sécuritop<sup>®</sup>



Col montant



Fermeture centrale à glissière



du S au 3XL

● bleu nuit / noir

Sachet x1



# Workwear

## LES PANTALONS

### PANTALON OSLO

S313A16

290g/m<sup>2</sup>

60% Coton / 40% Polyester.  
Mercerie plastique.  
Réhausse dos protège reins.  
Entrejambe 83 cm.  
Multipoches.



Sécuritétop<sup>P</sup>

du 38 au 58

● gris charcoal

Sachet x1



### PANTALON LAGOS

S313A17

310g/m<sup>2</sup>

62% Coton / 35% Polyester / 3% Spandex (stretch).  
Triangle d'aisance entrejambe triple surpiqûre.  
Zones d'usure en CORDURA®.  
Réhausse dos protège reins.  
Liserés réfléchissants.  
Multipoches (8).  
Ourlet extensible 5 cm.



**STRETCH**

Sécuritétop<sup>P</sup>



Poches genouillères normées EN14404+A1 type 2 avec les

**GENOUILÈRES FLEX** S319123

du 36 au 58

● gris charcoal

Sachet x1

NEW

## GAMME AUTHENTIC **STRETCH**



### VESTE

S311145

300g/m<sup>2</sup>

Sergé 68% coton 30% polyester 2% élasthanne. Col montant. Renforts épaules en Oxford 300D.



du 2 au 8

● gris  
● kaki  
● marron  
● marine



### GILET

S341184

300g/m<sup>2</sup>

Sergé 68% coton 30% polyester 2% élasthanne. Col montant. Emmanchures coupe-vent.



du S au 4XL

● gris  
● kaki  
● marron  
● marine



### PANTALON

S313A38

300g/m<sup>2</sup>

Sergé 68% coton 30% polyester 2% élasthanne. 5 poches. Longueur entrejambe : 84 cm.



du 36 au 60

● gris  
● marron  
● marine



### PANTALON PG

S313A10

300g/m<sup>2</sup>

Sergé 68% coton 30% polyester 2% élasthanne. Multipoches. **Poches genouillères EN14404.**



**GENOUILÈRES MOUSSE INOX**

S959084



du 38 au 60

● gris  
● kaki  
● marron  
● marine



# Workwear

LES POLAIRES & SWEATS

## VESTE POLAIRE FULL ZIP RAPHAEL

S343268

Atelier inclusif français

205g/m<sup>2</sup>

100 % polyester.  
Coupe standard.  
Buste et manche coupé/cousu.  
Double surpiqûre aux emmanchures, bas des manches et du buste.  
Zip milieu plastique ton sur ton.  
Poches coté italiennes ouvertes.  
Etiquette avec labels et sans marques.  
Polaire sans doublure intérieur.



du S au 3XL

● noir

Sachet x50

## VESTE POLAIRE FALCO K911

KARIBAN

S322217 ♂

du S au 5XL

- rouge
- noir
- gris foncé
- gris clair
- blanc
- marine



## VESTE POLAIRE RECYCLÉE K9121

KARIBAN

S343259

280g/m<sup>2</sup>

du XS au 4XL

- rouge
- noir
- marine



## SWEAT COL ROND K4025

KARIBAN

S322413 ♀ ♂

280g/m<sup>2</sup>

85% coton bio / 15% polyester recyclé.  
Col rond. Coupe tubulaire.



du XS au 3XL

- gris chiné
- noir
- marine



## SWEATS

SOL'S  
the far spirit

280g/m<sup>2</sup>

Couleurs : 80% coton - 20% polyester recyclé.  
Gris chiné : 73% coton - 20% polyester recyclé - 7% viscose.



### COL ZIP CONRAD

S322446



### FULL ZIP COOPER

S322447



du XS au 4XL

- noir
- rouge
- bleu roy
- gris chiné
- vert bouteille
- marine



Sachet x1

## SWEAT À CAPUCHE K4041

KARIBAN

S322445 ♀ ♂

280g/m<sup>2</sup>

50% coton / 50% polyester recyclé.  
Molleton gratté. Coupe straight.



du XS au 4XL

- gris foncé
- vert
- noir
- bleu royal
- beige
- rouge
- bleu navy
- orange
- wine

# Sécuritop<sup>D</sup>

ÉQUIPEMENTS DE  
PROTECTION INDIVIDUELLE



# NOUVEAUTÉS 2025

BLOUSON FUJI & VESTE LIMA

ZIP & MATCH



PARKA HORIZON

DOUBLURE FIXE

Je télécharge la brochure

Retrouvez toutes les informations produits

Scannery-moi

Retrouvez toutes les  
fiches techniques et  
les informations de la  
marque Sécuritop sur le

E-CATALOGUE



## LES PARKA & GILETS FROID

### PARKA FERRET

S342099

100% polyamide enduit acrylique.  
Poignets bord-côte.  
Œillets d'aération sous les bras.  
Multipoches dont 1 poche téléphone.  
Capuche insérée dans le col par velcro.  
Elastique de serrage à la taille.



du S au 3XL

● gris / noir

Sachet x1



### PARKA MOLÈNE

S342176

100% Polyester 300D Oxford avec PU.  
Matelassage : 100% polyester.  
Doublure : 100% taffetas de polyester.  
Couvre-reins. Liserés réfléchissants.  
5 poches dont 1 intérieure.



Ce produit passe progressivement en version **polyester recyclé**.

EN 343  
3.1

EN 14058  
1.1

Capuche amovible



du M au 2XL

● marine / noir

Sachet x1



### GILET FROID LAPONIA

S341063

En 65% polyester - 35% coton matelassé. Doublure polyester.  
Fermeture zippée.  
Protège-reins.  
4 poches.

EN 14058



du S au 2XL

● noir

Sachet x1



### GILET FROID STARTRAVEL

S341003

En 65% polyester - 35% coton ouatiné. Doublure polyester.  
Fermeture zippée sous rabat pressions.  
Protège-reins. Mercerie plastique.  
Multipoches.

EN 14058



du S au 3XL

● marine

Sachet x1



### GILET FROID SIBERIA

S341007

65% polyester - 35% coton. Matelassage polyester.  
Doublure polyester.  
Fermeture zippée. Taille élastiquée.  
Multipoches.

EN 14058



du S au 3XL

● marine

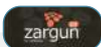
Sachet x1



# Intempéries et vêtements thermiques

## LES SOUS-VÊTEMENTS THERMIQUES & GILETS CHAUFFANTS

### T-SHIRT COL ROND FROID PASSIF



S321237

150g/m<sup>2</sup>

Milano 92% polyester céramique / 8% élasthanne. Col rond. Protège-reins. Face intérieure grattée pour une meilleure isolation.



du S au 3XL

- noir
- blanc



MÉTIER S AVEC UNE ATTITUDE STATIQUE PROLONGÉE

Sachet x1

### T-SHIRT COL ZIPPÉ FROID ACTIF



S321238

140g/m<sup>2</sup>

100% polyester céramique. Manches longues raglan. Col montant zippé. Protège-reins.



du S au 3XL

- noir



MÉTIER S AVEC DÉPLACEMENTS ET EFFORTS PHYSIQUES

Sachet x1

### CALEÇON FROID ACTIF



S321236

140g/m<sup>2</sup>

100% polyester céramique. Sans braguette. Coupe ajustée.



du S au 3XL

- noir



Sachet x1

### GILET BODYWARMER CHAUFFANT HOWELL

S341181

160g/m<sup>2</sup>

100% nylon avec matelassage 100% polyester. Doublure aluminisée au dos et taftetas 100% polyester. Autonomie 7h en mode ECO. 3 patches chauffants (2 poches et 1 au dos). 3 niveaux de chaleur : Max 55°C (3h) - Medium 50°C (5h) - Éco 45°C (7h). Batterie non incluse.



T2S

À associer avec

01 (S/M) 02 (L/XL) 03 (2XL/3XL)

- noir

Sachet x1

### BATTERIE POUR HOWELL

T2S

S349070

Batterie Lithium-Ion T2S (10 000 mAh). Autonomie : 7h en mode Éco. Rechargeable en 6h.



Boite x1

*Faites de chacun de vos salariés  
le porteur de votre image*

Pensez au marquage, nos équipes sont à votre disposition pour porter l'image de votre entreprise à travers les vêtements !

**5 ÉTAPES POUR PERSONNALISER SES EPI** →



Choix des EPI



Envoi du logo vectorisé



Validation du devis



Signature du BAT



Réception des EPI

# Intempéries et vêtements thermiques

## LES VÊTEMENTS DE PLUIE & FROID

### VESTE & PANTALON DE PLUIE HANOÏ

Sécuritop<sup>D</sup>

S332117 S333074

300g/m<sup>2</sup>

65% PVC/ PU/ 35% polyester.

Fermeture zippée sous rabat pressions



Poignets et taille élastiqués



EN 343  
31

Bas de jambe zippé ajustable par pressions

du S au 2XL

● jaune  
● vert

Sachet x1

### ENSEMBLE DE PLUIE SAÏGON

Sécuritop<sup>D</sup>

S331030

350g/m<sup>2</sup>

Double enduction PVC sur support coton/polyester.

Fermeture zippée sous rabat pressions



Poignets et taille élastiqués



EN 343  
31

Bas de jambe zippé ajustable par pressions

du M au 2XL

● jaune  
● vert

Sachet x1

### ENSEMBLE DE PLUIE PLUVIO

coverguard

S331031

200g/m<sup>2</sup>

100% polyester enduit PVC souple. Coutures étanchées, capuche fixe, Taille élastiquée, fentes passe mains.



Poignets ajustables



Bas de jambe zippé réglable par pressions

du S au 2XL

● marine  
● vert

Sachet x1

## GAMME COMPATIBLE PAR ZIP

### PARKA DE PLUIE MAGNUS

S336061

200g/m<sup>2</sup>

Tissu laminé 2 couches L'Safe 100% polyester recyclé + membrane PU. Renforts en Cordura 100% nylon. Doublure en maille aérée.

matières recyclées  
57%  
poids total



du S au 4XL

● marine

EN 343  
44 X



60

### GILET THERMIQUE ELSA

S343229

280g/m<sup>2</sup>

Tissu matelassé ouate double face losange de 10 cm 100% polyester recyclé.

matières recyclées  
36%  
poids total



du S au 4XL

● noir

EN 14058  
3



60

### SOFTSHELL BJORN

S343257

310g/m<sup>2</sup>

Tissu laminé softshell 100% polyester recyclé. Renforts en Cordura 100% nylon.

matières recyclées  
85%  
poids total



du S au 4XL

● marine

EN 14058  
1 3 XX



60

CODUPAL



EN 342



Les vêtements normés EN 342 offrent une protection efficace contre le froid négatif. Restez protégé dans des environnements inférieurs à  $-5^{\circ}\text{C}$  (jusqu'à  $-49^{\circ}\text{C}$ ).

### VESTE KENSINGTON WINTER

S343267

215g/m<sup>2</sup>

100 % polyester.  
Doublure et isolant.

Capuche amovible.  
Col rembourré.  
Fermetures YKK®.  
Nombreuses poches.  
Manches articulées.  
Poignets ajustables et allongés.  
Ourlet ajustable avec cordon de serrage.  
Dos rallongé.  
Détails réfléchissants.



du S au 4XL

- noir
- marine



Sachet x1

MÉTIERS EXTÉRIEURS

### PARKA ET PANTALON HV UC-ME WINTER

S353180

S355209

215g/m<sup>2</sup>

Composition : 100% Polyester.  
Doublure : 100% Polyamide.  
Membrane HELLY TECH® imperméable et respirante.  
Technologie Primaloft®.



Capuche amovible,  
compatible avec  
un casque



du XS au 4XL

- jaune fluo / ebony
- orange fluo / ebony
- rouge fluo / ebony



UC-ME

COMFORT. SIMPLICITY. SUPERIOR VISIBILITY.

HH  
workwear  
ALIVE  
SINCE / 1877

TRUSTED BY PROFESSIONALS

### NEW VESTE DE PLUIE BARCODE

S332131

117g/m<sup>2</sup>



Tissu principal **100% polyester recyclé**  
 Doublure **100% polyester recyclé**  
 Construction entièrement thermocollée  
 pour une imperméabilité totale.

EN 343



4.4.X

Disponible  
à partir de  
**fin septembre**



du XS au 4XL

● noir

Sachet x1

### NEW SWEAT CLASSIC COL ZIP

S322465

280g/m<sup>2</sup>

54% Coton, 46% Polyester.  
 Tissu double épaisseur au niveau du col.  
 Demi-zip YKK® avec protège-menton  
 Bord-côte au bas des manches et à l'ourlet.



du XS au 5XL

● gris  
 ● noir  
 ● marine



Sachet x1

### NEW PANTALON 4D OXFORD

**STRETCH**

S313A50

260g/m<sup>2</sup>

Tissu principal : 94% polyamide, 6% élasthane.  
 Tissu secondaire : 79 % coton, 18 % polyester, 3%  
 élasthane - 265 g/m<sup>2</sup>.  
 Renforcement : 100% polyamide - 195 g/m<sup>2</sup>.



du 38 au 54

● marine  
 ● noir  
 ● vert

Sachet x1

### NEW SWEAT CLASSIC FULL ZIP

S322466

280g/m<sup>2</sup>

54% Coton, 46% Polyester.  
 Tissu double épaisseur au niveau du col.  
 Zip YKK® avec protège-menton  
 Bord-côte au bas des manches et à l'ourlet.



du XS au 5XL

● gris  
 ● noir  
 ● marine



Sachet x1



## WORKWEAR

### POLAIRE MAUREEN K907

KARIBAN

S343100

280g/m<sup>2</sup>



du XS au XL

- noir
- marine



Sachet x1

### VESTE SOFTSHELL ALBA

LMA

S343226

320g/m<sup>2</sup>



du 1 au 6

- noir



Sachet x1

### GAMME MIXTE PROGRESS

molinet

245g/m<sup>2</sup>

STRETCH



S312202



S313A30

du XS au 3XL

- marine
- charcoal



Sachet x1

### PANTALON MANCHESTER

STRETCH

HH

S313993

235g/m<sup>2</sup>



du 34 au 48

- rouge
- noir
- marine



Sachet x1

### PANTALON CHARLOTTE

STRETCH

LMA

S313A24

245g/m<sup>2</sup>



du 1 au 6

- noir



Sachet x1

## HAUTE VISIBILITÉ

### PARKA HV CALIFORNIA

725

S353154

- EN 343 33
- EN 14058 2 3 XX
- EN ISO 20471 2

du XS au XL

- jaune fluo
- orange fluo



Sachet x1

### SOFTSHELL HV AMAZONE

725

S354214

3 couches

- EN ISO 20471 3

du XS au XL

- jaune fluo
- orange fluo
- rouge fluo



Sachet x1

### GAMME HV LUK-LIGHT

molinet

300g/m<sup>2</sup>

#### BLOUSON

S354220



du XS au XL

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine

EN ISO 20471



2

Sachet x1

#### PANTALON

S355205



du 36 au 48

- jaune fluo / marine
- orange fluo / marine

# Multirisques

## LES VÊTEMENTS ARC ÉLECTRIQUES

### NEW PARKA ULLY ARC CL2



S375086

275g/m<sup>2</sup>

40% polyuréthane, 37% polyester, 12% modacrylique, 8% coton, 2% aramide, 1% fibre antistatique. Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

EN 1149-5



EN ISO 17353



B3

EN ISO 13034



Type 6

EN 343



IEC 61482-2



Classe 2

EN ISO 11612



A1 B2 C2 E2 F1

EN ISO 11611



Classe 2



A associer avec

du XS au 5XL

● bleu navy

Sachet x1

### NEW SOFTSHELL TEIDE ARC CL2



S372267

380g/m<sup>2</sup>

Composition : 3 couches.  
Extérieur : 100% FR polyester Membrane PU FR.  
Intérieur : Doublure en tissu inhérent.  
Bandes rétro réfléchissantes segmentées.

EN 1149-5



EN ISO 17353



B3

EN ISO 13034



Type 6



IEC 61482-2



Classe 2

EN ISO 11612



A1 A2 B2 C2 D2 E3 F1

EN ISO 11611



Classe 2

du S au 4XL

● bleu navy

Sachet x1

### T-SHIRT TECHNIQUE THOR



S379070

210g/m<sup>2</sup>

58% modacrylique, 37% coton, 4% spandex, 1% carbone. Traitement Anti-bactérien. Passe puce en bas de manche. Dos rallongé.

EN 1149-5



EN ISO 11612



A1.B1.C1

IEC 61482-2



du S au 4XL

● noir

Sachet x1

### CALEÇON TECHNIQUE ODIN



S379071

210g/m<sup>2</sup>

58% modacrylique, 37% coton, 4% spandex, 1% carbone. Traitement Anti-bactérien. Coutures plates de couleur rouge.

EN 1149-5



EN ISO 11612



A1.B1.C1

IEC 61482-2



du S au 4XL

● noir

Sachet x1

### SWEAT COL ROND 002



S379084

280g/m<sup>2</sup>

Molleton gratté 60% Modacrylique 38% Coton 2% Fibre Antistatique. Sweat à encolure arrondie. Bas de manches à bords-côtes.

EN 1149-5



EN ISO 11612



A1.B1.C2.F1

IEC 61482-2



du S au 4XL

● marine

Sachet x1

## LES VÊTEMENTS ATEX ANTISTATISQUES

Tous les vêtements présentés ici (hormis la polaire et la softshell) disposent des éléments suivants :

### COMPOSITION

100% polyester avec enduction  
en 100% PU FR + AST

### GRAMMAGE

250g/m<sup>2</sup>

### NORMES

EN 13034 EN 1149-5 EN ISO 14116  
  
 3.1 3.1



#### 1 PARKA GLENROY

S375060

#### NORME SUPPLÉMENTAIRE

EN 343  
  
 3.3

#### 2 PANTALON WELLSFORD

S373095

#### NORME SUPPLÉMENTAIRE

EN 343  
  
 3.3

#### 3 POLAIRE DAMPREMY

S362011

275g/m<sup>2</sup>

Polaire double face :  
100% polyester ignifugé.

#### NORMES

EN 14058 EN ISO 14116  
  
 3.1 3.1

Sachet x1

du XS au 4XL

● marine

#### 1 PARKA HV HEDLAND

S375061

#### NORMES SUPPLÉMENTAIRES

EN 343 EN ISO 20471  
  
 3.3 3

#### 2 BLOUSON HV OREGON

S354145

#### NORMES SUPPLÉMENTAIRES

EN 14058 EN ISO 20471  
  
 3.1 3

#### 3 PANTALON HV TIELSON

S355092

#### NORMES SUPPLÉMENTAIRES

EN 343 EN ISO 20471  
  
 3.3 3

#### 4 SOFTSHELL HV HEATHERTON

S372170

350g/m<sup>2</sup>

Tissu polyester + respirant  
FR PU + polaire FR inhérent  
+ AST

#### NORMES

EN 14058 EN ISO 20471 EN ISO 11612 EN ISO 11611  
  
 3.1 3 A1.B1.C2.F1 Classe 2

du XS au 4XL

● jaune fluo / marine  
 ● orange fluo / marine

Sachet x1



# Protection de la tête

## LES CASQUES, BONNETS & TOURS DE COU

### BONNET ANTI-HEURT DOUBLE LED

S114259

Coque en ABS. Lampe frontale 150 lumens.

EN 812

Taille unique

● noir

Sachet x1



ESURFLEX

### BONNET POLAIRE BRISTOL

S114261

200g/m<sup>2</sup>

40

OEKO TEX  
STANDARD 100

Taille unique

● noir

Sachet x1



Sécuritop

### TOUR DE COU POLAIRE KYOTO

S114260

300g/m<sup>2</sup>

40

OEKO TEX  
STANDARD 100

Taille unique

● marine

Sachet x1



Sécuritop

### CASQUE VENTILÉ PHEOS PLANET

S111218

Coque en ABS, **30% bio-sourcé** avec serrage crémaillère. Coiffe textile 6 points d'ancrage. Trois systèmes de ventilation variables pour une aération maximale. Visière standard 3 cm. Bandeau anti-transpiration. Poids : 400 g.

Taille standard

○ blanc

EN 397



Boîte x1



uvex

## LES LUNETTES

### LUNETTE PURE FIT MONOMATÉRIAU

S121503

Lunettes et emballage 100% recyclable

Légèreté : 19g. Branches flexibles pour une meilleure adaptation et un maintien sûr. Sans monture, sans charnière.

Taille unique

○ incolore



PROTECTION UV400.

Monture : EN 166 FT  
Oculaire : EN 170 2C-1,2 1 FTKN

Boîte x1



uvex

### LUNETTE STELLA

S121515

Monture et oculaire monobloc transparent en polycarbonate intégrant une protection latérale. Branches fines sportives avec bout antiglisse noir. Pont de nez moulé, souple. Vision panoramique avec protection latérale. Poids : 23 g.



EN 166 EN 170-2C



Protection UV385 :  
Filtre 99,9 % des rayons UV nocifs.

Taille unique

○ incolore

Sachet x1

### LUNETTE SPECTRA

S121513

Oculaire forme monobloc en polycarbonate. Branches réglables bi-matières, flexibles et pivotantes. Pont de nez souple, antiglisse. Forme enveloppante, protection latérale. Poids : 26 g.



EN 166 EN 170-2C



Protection UV385 :  
Filtre 99,9 % des rayons UV nocifs.

Taille unique

● noir / bleu

Sachet x1

### LUNETTE TERRA

S121514

Polyvalence 3 en 1 :  
mousse et tresse incluses.

Monture enveloppante en polycarbonate avec protection latérale. Branches souples de coloris noir fumé. Mousse étanche optionnelle. Tresse textile en nylon réglable. Pont de nez souple. Poids lunette seule : 25g. Poids avec mousse et tresse : 42g.



EN 166 (lunette seule)  
EN 166 3 4 (avec mousse)  
EN 170-2C



Protection UV385 :  
Filtre 99,9 % des rayons UV nocifs.

Taille unique

● noir

Sachet x1

Sécuritop

# La solution **BIGBAG'R**



Pour valoriser tous vos **EPI durables**  
(hors usage court)

Une solution permettant de collecter **tous les EPI** (hors usage court) des pieds à la tête **dans un seul et même contenant.**



- 1 m<sup>3</sup> de contenance
- Livraison et enlèvement compris
- Certificat de valorisation disponible 2 à 3 mois après réception
- EPI transformés en isolant, revêtement, pochettes, tote bags...

## Les étapes pour recycler ses EPI :

- ① **commandez** le sac et la prestation à France Sécurité ;
- ② **réceptionnez, montez et disposez** le contenant sur une palette ;
- ③ **collectez** tous les EPI ;
- ④ **demandez** l'enlèvement du sac plein auprès de France Sécurité ;
- ⑤ **recevez l'attestation** de prise en charge et de valorisation de vos flux recyclés.

Références à commander :

-X962017 : ECO'LOGIC BIGBAG'R 1M3  
-X962018 : VALORISATION ECO'LOGIC



Partenaire Angevin



# High Risk

## L'ANTICHUTE

### HARNAIS DE MAINTIEN SPEED AIR 3



S511314

Harnais de maintien 2 points. Boucles automatiques sur la sangle sternale et la ceinture. Sangles élastiques en partie haute pour plus de confort. Poids max utilisateur : 140kg.

EN 358  
EN 361



Boîte x1

### LONGE DE MAINTIEN



S513586

Longe de maintien au travail en corde tressée, longueur maxi 2 m, avec 1 mousqueton acier à verrouillage à vis et 1 mousqueton acier à verrouillage automatique double action.

EN 358



Boîte x1

### ANTICHUTE COULISSANT SUR CORDE



S512388

Fonctionne sur corde tressée. Polyester de diamètre 12mm. Fourni avec un connecteur Système d'ouverture-fermeture simple. Verrouillage manuel du coulissement permettant le travail sur plan incliné. Résistance : >, 15 kN

EN 353  
EN 355



Boîte x1

À associer avec

S513563

10 mètres.

S513564

20 mètres.

S513565

30 mètres.



Boîte x1

### KIT SAFESCAPE ELITE 20 MÈTRES



S519307

1 descendeur automatique Safescape avec manivelle et poignée équipé d'une drisse 20 mètres, 1 cravate 1.2m, 1 sac rouge logo Rescue Descente de 8 000 m pour 100 kg, hauteur maximum de descente 500 m, usage en cas d'urgence pour 2 personnes pesant jusqu'à 250 kg.

EN 1496  
EN 341



Boîte x1

### CASQUE VERTEX®



S111200

Casque non aéré en ABS. Coiffe 6 points. Jugulaire amovible permettant de modifier la résistance pour s'adapter à différents environnements. Poids : 490 g.

EN 397  
EN 50365  
EN 12492



Taille standard

blanc

Boîte x1



### SAC À DOS



S519684

Sac à dos 12L.



Taille unique

noir / vert

Sachet x1

### POCHETTE PORTE-OUTILS TOOLBAG



S519753

Capacité : 6L.



Taille unique

noir / jaune

Sachet x1

### SAC T.E.H



S519626

Capacité : 45L.



Taille unique

bleu

Sachet x1

# High Risk

## LE RESPIRATOIRE

### Produits idéals pour le phytosanitaire

#### Rappel des périodes

> **Février à mi-avril** : Période pour les traitements de désherbage, insecticide et fongicide.

> **Début août jusqu'à fin octobre** : Période propice pour les traitements de désherbage, insecticide et fongicide.

> **Fin novembre à fin février** : Période pour des interventions spécifiques liées aux conditions hivernales et à la préparation du sol pour la saison suivante.



#### DEMI-MASQUE JETABLE 8600 SÉRIE 8000 A2P3 R D



S132115

Protection A2P3 contre les poussières, gaz et vapeurs. Fabriqué en élastomère qui est un matériau durable, indéformable, hypoallergénique et certifié pour usage alimentaire. Parfaite étanchéité et large champ de vision. Une couche externe permet de protéger le média filtrant de la saleté, de la poussière et des liquides.

EN 405 : A1 : 2009



Taille unique

gris / vert

Boîte x1

#### MASQUE COMPLET BI-FILTRES BLS 5600



S133144

Masque complet protégeant contre les gaz, poussières et particules toxiques. Connexion à baïonnette. Harnais 6 points. Conçu pour éviter la formation de buée. Visière classe optique 1.

EN 136



Taille unique

gris / vert

Boîte x1

#### FILTRE À BAÏONNETTE BLS 221 A2P3 R



S134600

Connexion à baïonnette intuitive permettant une mise en place rapide et sécurisée du filtre sur le masque. Un témoin de fermeture permet à l'utilisateur de savoir si le filtre est positionné correctement. La qualité des charbons actifs utilisés assure d'excellentes performances de filtration. Ils sont conçus sans additifs toxiques tels que le chrome hexavalent (Cr VI) et sont de qualité alimentaire certifiés (REGVE231 / 2017). Fabriqué en ABS non déformable.

EN 14387 : A1 : 2008



Taille unique

noir

Boîte x1

## LA DÉTECTION DE GAZ

### DÉTECTEURS MONOGAZ SGT

O<sub>2</sub>

CO

H<sub>2</sub>S



S562481

S562482

S562483

Triple alarme : Sonore, visuelle et vibrante. Fonctionne de -35°C à +50°C. Poids : 104g IP67 ATEX: II 1g Ex ia IIC T4 Ga Garantie : 24 mois



Boîte x1

### DÉTECTEUR MULTIGAZ MGT



S562484

Triple alarme : Sonore, visuelle et vibrante. Fonctionne de -20°C à +45°C. Poids : 240g IP67 ATEX: II 1g Ex ia IIC T4 Garantie : 3 ans



Boîte x1

# Protection des pieds

## LES CHAUSSURES OUTDOOR

NEW

### BASKET DE SÉCURITÉ ALPINA S3S

Sécurité P

S422361

Tige microfibre. Renfort avant TPU. Doublure mesh aérée. Semelle PU bi-densité. Semelle anti-perforation textile. Semelle de propreté antistatique, antibactérienne et amovible. Renfort arrière microfibre finition nubuck.

EN ISO 20345 : 2022  
S3S SR FO ESD



Du 36 au 47

bleu

Boite x1 paire



Découvrez les baskets en vidéo !



Existe en version haute

S412247



BASKET ALPINE S3S

### BASKET DE SÉCURITÉ MIKA S7S

Sécurité P

S422267

Tige en microfibre et PU. Renfort avant et arrière en KPU. Doublure avec membrane imper-respirante. Semelle en EVA/latex.

EN ISO 20345 : 2022  
S7S SR CI HI HRO WR FO



du 38 au 48

noir

Paire x1

Existe en modèle haut  
TREKA - S412206



NEW

### BASKET DE SÉCURITÉ STAMIN S3S

PARADE

S412262

Tige XTRA SHIELD ONE résistance à 36000 cycles d'abrasion. Doublure Mesh 3D respirante. Première de propreté moulée et ergonomique.

SEMELLE ALUMINUM EN PLANCHE



du 35 au 48

noir

Paire x1

Existe en modèle bas  
SPEEDA - S422378



### CHAUSSURE DE SÉCURITÉ RUNNER FIT GO S3

S412257

Tige textile nylon flexible et film TPU. Doublure en maille 3D. Semelle de confort en EVA et semelle intérieure antibactérienne. Système de laçage rapide Fitgo.

du 35 au 49

noir / bleu



EN ISO 20345 : 2011  
S3 SRC CI HI



NEW

### CHAUSSURE DE SÉCURITÉ AMSTERDAM S3S

BASE

S422382

Tige cuir pleine fleur ciré, hydrofuge. Doublure tissu 3D Hi-Tech anti-odeurs et antibactérienne. Semelle anti-fatigue AirTech et Tpu Skin.

EN ISO 20345 : 2022  
S3S SR CI FO LG



du 35 au 48

noir / orange

Paire x1

Existe en modèle haut  
DUBLIN - S412265



### BASKET DE SÉCURITÉ JOE S3 ESD

Power

S412255

Tige Putek® star et film anti-abrasion à l'avant. Semelle en PU ultra léger. Doublure à tunnel d'air respirant. Semelle intérieure légère en PU. Protection de la semelle contre le froid.



du 35 au 48

noir / jaune

Paire x1

EN ISO 20345 : 2011  
S3 SRC CI

Existe en modèle bas  
MATT - S422359



# Protection des pieds

## LES CHAUSSURES OUTDOOR

### CHAUSSURE DE SÉCURITÉ QUARTZ S3

Sécurité<sup>P</sup>

S411722

Tige cuir nubuck et Cordura®.  
Doublure aérée en mesh 3D.  
Languette en Cordura®.  
Première de propreté anatomique et antistatique.



du 37 au 48

marron



EN ISO 20345 : 2011  
SR3 SRC

Existe en version basse  
GEODE - S421655

Paire x1

### CHAUSSURE DE SÉCURITÉ CONSTRUCTION MID S3S

MITS

S411787

Tige en cuir pleine fleur nubuck hydrofuge 4H.  
Languette à soufflet étanche en cuir en microfibre doublée et matelassée d'une mousse de 10mm.



SEMELLE  
SÉCURISÉE  
EN FRANCE

du 35 au 49

beige



EN ISO 20345 : 2022  
S3S SR CI HI HRO  
AN FO LG SC

Existe en version  
montante - S449069

Paire x1

### CHAUSSURE DE SÉCURITÉ LEVANTE S3S

LEMAITRE

S411792

Tige en croûte de cuir huilée hydrofuge, **90% PET recyclé**.  
Insert fluorescent cuir régénéré **en matière recyclée**.  
Voute plantaire composée de **77.5% de matière recyclée**.

matières recyclées  
25%  
Poids total



du 35 au 49

marron / vert



SEMELLE  
SÉCURISÉE  
EN FRANCE  
EN ISO 20345 : 2022  
SRC A CI E HI  
FO LG SC WPA

Paire x1

### CHAUSSURE DE SÉCURITÉ KINLEY FLEX S3

MITS

S449024

Tige en cuir de vachette lisse pleine fleur hydrofuge et toile Cordura.  
Doublure 3 couches, isolation thermique et membrane étanche.



EN ISO 20345 : 2011  
S3 SRC CI HI WRU FO

du 38 au 48

noir



Paire x1

## LES BOTTES

### BOTTE DE SÉCURITÉ GRIZZLY S3

Sécurité<sup>P</sup>

S461128

Botte de sécurité fourrée avec surcap.  
Tige en cuir plein fleur, aspect nubuck.  
Demi-première à mémoire de forme, matelassage de protection sous l'embout.  
Semelle PU2D.



du 39 au 47

marron



EN ISO 20345 : 2011  
S3 SRC

Existe en version non  
fourrée - S461129

Paire x1

### BOTTE DE SÉCURITÉ RIGPRO S5

DUNLOP

S464141

Botte de sécurité fourrée, 100% Waterproof.  
Tige en pufofort avec tire botte.  
Indicateur d'usure.  
Semelle adhérente avec sillons pour évacuer la boue et l'eau.



du 37 au 48

marron



EN ISO 20345 : 2011  
S5 SRC CI CR

Existe en version non  
fourrée - S464140

Paire x1

### BOTTE DE SÉCURITÉ PLASMA OVERCAP FLEX S3

MITS

S461126

Tige cuir pleine fleur nubuck gras hydrofuge.  
Première de propreté en mousse PU thermoformée, anatomique, antistatique et antibactérienne.  
Renfort de protection Overcap en TPU.  
Inserts phosphorescents HV.



du 38 au 48

marron



EN ISO 20345 : 2011  
S3 SRC CI HI HRO

Paire x1



# Protection des pieds

## LES ACCESSOIRES

### SPRAY DÉODORANT STOKODERM® FOOT CARE



S621063

Protection contre la transpiration excessive.  
S'applique sur les pieds et dans la chaussure.  
Contient des huiles essentielles.  
Améliore la prévention des mycoses.  
Vaporisateur 100 mL.



Boîte x1

### SEMELLE THERMIQUE



S471039

Face 100% laine naturelle au contact du pied.  
Film aluminisé et antidérapant.

EN 12746  
EN 13520



FABRICATION FRANÇAISE



du 35 au 48

Paire x1

### SEMELLE WARM



S471108

Matière polaire chaude et douce.  
Absorption des chocs.  
Anatomique.

**Mousse PU composée à 70% de matériaux recyclés.**

Antistatique.



du 36-37  
au 48-49

Paire x1

### SPRAY IMPERMÉABILISANT



S479087

Spray imperméabilisant chaussant et textile, qui protège de la pluie, de la graisse et des salissures.  
Contenance 250ml.



FABRICATION FRANÇAISE

Boîte x12

### GRAISSE POUR CUIR



S479031

Graisse destinée à imperméabiliser, nourrir, assouplir et protéger les articles en cuir.  
Boîte de 125 ml avec éponge d'application.



FABRICATION FRANÇAISE

Boîte x1

## Nos conseils pour prolonger la durée de vie de vos chaussures de sécurité

Pour maximiser l'efficacité et la durée de vie de vos chaussures de sécurité, un entretien régulier est indispensable.



NETTOYAGE RÉGULIER



SÉCHAGE APPROPRIÉ



IMPERMÉABILISATION



INSPECTION

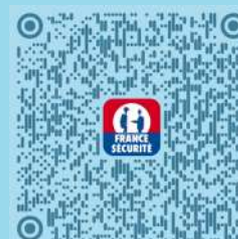


REPLACEMENT DES COMPOSANTS USÉS



STOCKAGE

Tous nos conseils pour l'entretien de vos chaussures et la bonne santé de vos pieds !



# Sécuritop<sup>D</sup>

ÉQUIPEMENTS DE  
PROTECTION INDIVIDUELLE



## NOUVEAUTÉS 2025



DESIGN SPORTIF

## PERFORMANCE

## CONFORT

[Je télécharge la brochure](#)

Retrouvez toutes les informations produits

*Scannez-moi*

Retrouvez toutes les  
fiches techniques et  
les informations de la  
marque Sécuritop sur le

[E-CATALOGUE](#)



# Protection des mains

## LES GANTS CUIRS

### GANT CUIR MONTEUR AUBRAC

S213341

En fleur de bovin.  
Type monteur.  
Retour sur index et pouce palmé.  
Elastique de serrage sur le dos pour un meilleur maintien.

EN 388



2 1 4 2 X

8 à 11

gris



Paire x1

Sécurité

### GANT CUIR HYDRO MONTEUR PARDA

S213340

En fleur de bovin **hydrofuge**.  
Type monteur.  
Pouce palmé.  
Elastique de serrage sur le dos pour un meilleur maintien.

EN 388



3 1 2 1 X

7 à 11

beige



Paire x1

Sécurité

À associer avec un sous-gant S229017 GANT STARTHERM

Fibres Thermolite®



### GANT 1549 EPA FOURRÉ

S219107

En cuir pleine fleur de bovin hydrofuge, doublure molletonnée.  
Type ajusteur.  
Coupe américaine pouce palmé.  
Elastique de serrage au dos.  
Excellente dextérité.  
Protection 0°C à -10°C.

7 à 11

beige

EN 388



3 1 3 3 B

EN 511



0 2 0

Sachet x10



Glove makers

## LES GANTS CHIMIQUES

### GANT TEMPICE 780

S235198

Gant étanche composé d'un support jersey doublé d'une fourrure lainée.  
Entièrement enduit PVC.  
Protection 0°C à -10°C.  
Poignet lisse et main granitée.  
Longueur 30cm.

EN 388



3 2 2 1 X

EN 511



1 2 1

EN 374-1



Type B  
KPT

EN 374-5



9 et 10

orange

Paire x1

MAPA  
PROFESSIONAL

### GANT TEMPTEC 332

S232007

Gant étanche en néoprène doublé tricot coton gratté.  
Finition extérieure antidérapante  
Protection 0°C à -10°C.  
Longueur : 35,5 cm



EN 388



2 2 1 2 X

EN 511



1 1 1

EN 374-1



Type A  
ACLMNS

EN 407



X 2 X X X X



8 à 10

noir / bleu

Paire x1

MAPA  
PROFESSIONAL

# Protection des mains

## LES GANTS TRICOTÉS ENDUITS

### GANT NIT COLD B



S233532

**Excellente protection contre le froid jusque -10°C.**

Support tricoté en polyamide avec doublure acrylique. Sans coutures. Enduction 3/4 en nitrile sablé pour un meilleur grip. Chaleur de contact 100°. Jauge 15.



EN 388 4 X 3 1 B  
EN 511 X 2 X  
EN 407 X 2 X X X X

7 à 11  
vert



Paire x1

### GANT CANADA



S233440

Support tricoté acrylique brushé. Enduction en mousse de nitrile. Picots PVC sur la paume pour un meilleur grip. Protection de 0 à 10°.



EN 388 4 1 2 1 X  
EN 511 X 1 X  
EN 407 X 1 X X X

7 à 11  
bleu



Sachet x10

### GANT G-TEK® 3RX 41-8150R LATEX



S231277

Support tricoté, **90% polyester recyclé** et 10% acrylique. Enduction latex MicroSurface. Excellente adhérence en milieu sec ou légèrement humide. Protection 0°C à -10°C. Jauge 13.



EN 388 2 X 4 2 B  
EN 511 X 2 X



8 à 11  
beige

Sachet x6

### GANT G-TEK® 41-1415 HV



S233522

Support tricoté POLYKOR®. Doublure acrylique HV. Double enduction mousse de nitrile. Protection 0°C à -10°C. Jauge 15

EN 388 4 X 3 2 C  
EN 511 X 2 X  
EN 407 X 2 X X X X



8 à 11  
jaune fluo

Sachet x12

### GANT MAXIDRY® ZERO™ 56-451



S233425

Support tricoté en nylon. Double enduction totale en nitrile. Protection de 0°C à 10°C. Contact alimentaire, conforme à l'Arrêté Caoutchouc du 05/08/2020.

EN 388 4 2 3 2 B  
EN 511 0 2 1



7 à 11  
noir



Sachet x6

### GANT NINJA ICE® NI00



S235168

Support tricoté 100% polyamide. Doublure molletonnée traitement Actifresh®. Enduction flexible et déperlante, procédé HPT™. Protection de 0°C à -10°C. Jauge 15.

EN 388 3 2 3 1 X  
EN 511 X 2 X



7 à 11  
noir

Sachet x5

### GANT SNOWFLEX®



S231195

Support tricoté 100% polyamide. Doublure acrylique. Enduction totale en mousse de latex. Protection de 0°C à -10°C. Jauge 10.

EN 388 3 2 2 2 B  
EN 511 X 2 X



9 à 11  
noir

Sachet x10

### GANT SNOWCUT®



S233361

Support tricoté en Polyéthylène Haute Densité. Doublure acrylique. Enduction mousse de nitrile. Protection de 0°C à 10°C. Jauge 10.

EN 388 4 X 4 2 D  
EN 511 X 1 X



8 à 11  
gris

Sachet x10

# Retrouvez l'exhaustivité de notre SÉLECTION AUTOMNE-HIVER



SUR NOTRE  
E-CATALOGUE



SCANNEZ OU CLIQUEZ & TÉLÉCHARGEZ  
LES FICHES TECHNIQUES EN ILLIMITÉ

