

EQUIPEZ-VOUS DE LA TÊTE AUX PIEDS POUR AFFRONTER L'HIVER!

Grâce à la panoplie DISTRIMO, protégez les extrémités. Tête, pieds, mains, couvrez-les





BONNET POLAIRE SOUS CASQUE

EP005552GS

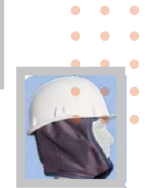
Bonnet de protection anti-froid en velours thermique gris avec oreillettes , s'adapte à tous les casques

CAGOULE SOUS-CASQUE



Cagoule en polyester, déperlante, ignifugée (classement au feu M1) doublure en tissu polaire 140g/m2, fermeture par scratch







TOUR DE COU MULTIFONCTIONS ANTISTATIQUE

EP004503

Résistant au feu, antistatique, se porte en écharpe, en cagoule, masque cache-nez ou bonnet protection sous-casque, idéal pour secteur de l'électricité, fonderie.

PROTECTION COU ET TÊTE POLAIRE

EP010072

100% polyester, coloris noir 300 g/m² se porte en bonnet, tour de cou ou cache nez.







CAGOULE POLAIRE

FP008698

100 % polaire - 250 g/m2





L'HIVER APPROCHE

EPI SPÉCIFIQUES HIVER 2021

CAGOULE SOUS CASQUE IGNIFUGÉE



EP000443

68 % laine, 30 % aramides, 2 % antistatique - résiste à l'arc électrique, s'intègre dans la coiffe du casque





EDAGGAG

Se fixe entre la coiffe et la calotte du casque pour un ajustement parfait: peut être complété avec cache cou et cache nez

KIT HIVER : CACHE COU IMPERMÉABLE HV



Haute visibilité orange avec en partie supérieure une bande rétro réfléchissante. Une fermeture à zip permet de le fixer au bonnet sous casque







KIT HIVER: CACHE NEZ

EP008000

Se fixe sur le cache cou pour une protection optimale

PASSE MONTAGNE



Passe montagne tricoté en acrylique avec visière



SOUS GANTS LIGHT COLD

EP005110

Aucune protection coupure, doit être porté sous un gant résistant à la coupure Manutention en milieu sec et frais (protection de la main contre la saleté et/ou protection de la pièce manutentionnée) Tricoté sans couture, ambidextre poignet élastiqué.





GANTS ANTI-COUPURE ANTI-FROID WINTERSAFE

EP010576 T8 à T11

Enduit 3/4 en PVC sur support tricoté 100% filament, poignet élastique, doublure isolante 100% acrylique.

Niveau 5 à la coupure par tranchage.

Très bonne résistance au froid de contact (-20°C) et à l'abrasion.

PULL POLAIRE MARINE

EP008146BM

Matière extérieure : polaire 100 % polyester 280 g/m2 Fermeture par pressions - Col droit montant Manches terminées par poignets droits ourlés élastiques Bas droit avec légère ouverture latérale



PULL POLAIRE NOIR

EP008146NO

Matière extérieure : polaire 100 % Polyester 340 g/m2 Fermeture par pressions - Manches terminées par poignets droits ourlés élastiques - Bas droit avec légère ouverture latérale

GILET CHAUD DOS LONG

EP008090BM

Matière extérieure : 35 % coton / 65 % polyeste

Matière intérieure : 100 % polyamide

Isolation : polyester 180 g/m2 - Fermeture à glissière :

Emmanchures piquées - Bas du gilet élastique -

Dos protège-reins -Taille du S au XXXL



SOUS-VÊTEMENT HAUT DU CORPS

EP104712NO+taille

La technologie du tissu unique, verrouille la chaleur de l'organisme et crée une barrière thermique, qui est ensuite régulée pendant l'effort. Elle vous gardera au chaud et au sec.

VESTE MOLLETON GRISE

EP104709

Veste thermique alliant Confort, Chaleur, Coudières anti-abrasion







COMBINAISON CHAUDE

NEW

ED020803

L'étanchéité et la solidité sont les caractéristiques clés de cette combinaison matelassée. Les caractéristiques principales comprennent : bandes réfléchissantes pour une visibilité accrue, des renforts genoux pour une résistance optimale, des poches multiples pour le rangement et des chevilles zippées pour un ajustement facile.



NEW

SOUS-VÊTEMENT BAS DU CORPS

EP017847NO+taille

La technologie du tissu unique, verrouille la chaleur de l'organisme et crée une barrière thermique, qui est ensuite régulée pendant l'effort. Elle vous gardera au chaud et au sec.

CHAUSSONS POUR BOTTES

EP008410GS

100 % polyester, élastique de maintien, lavable en machine, pointures du 36/37 au 48/49







SEMELLE ANTI-GLISSE

EP005425

utilisation dans des cas spécifiques ou extrêmes.

Pour une bonne stabilité sur surfaces glissantes (neige, glace)

Caoutchouc souple pour une mise en place facile

Reste flexible jusqu'à - 40°C

Avec 8 pointes en acier trempé

Essayez d'avoir toujours une paire de gants et une paire de chaussettes de rechange. L'humidité est l'ennemie de la chaleur. Au cours de la journée, changez-les régulièrement pour être toujours au sec !

Pour ceux qui travaillent à genoux au contact de surfaces froides, pensez aux genouillères, tapis pour genoux 0U004219 ou coussin kneelo 0U007808 ! En plus d'éviter les frottements, ces accessoires feront barrière contre la fraîcheur du sol et l'humidité.

