

PENSEZ SÉCURITÉ



GANTS ET SÉCURITÉ
— McCORDICK —

VÊTEMENTS
DE
PROTECTION

VÊTEMENTS DE PROTECTION



POLYPROPYLÈNE

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Idéal dans un environnement de travail sale et sans matières dangereuses.
- ▶ Vêtement jetable bon marché.
- ▶ Extrêmement légère et confortable.

COMBINAISONS

500ZHE Combinaison bleue en polypropylène SMS avec fermeture éclair, cagoule et élastique aux poignets, chevilles et taille.

Tailles P à TTTG, Vendu à l'unité, 25 / caisse

502ZQ Combinaison scellée blanche en polypropylène avec fermeture éclair, cagoule et élastique aux poignets et aux chevilles.

Tailles P à TTTG, Vendu à l'unité, 25 / caisse

SARRAUX DE LABORATOIRE

500ZLC Sarrau de laboratoire blanc avec boutons-pression.

Tailles P à TTTG, Vendu à l'unité, 25 / caisse

MANCHETTES

SLPP18 Manchettes de 45,7 cm (18 po) blanches en polypropylène avec élastique.

Vendus à la paire, 100 paires / caisse

BONNETS

HD500W Cagoule en polypropylène blanche.

HD500BU Cagoule en polypropylène bleue.

Vendu en paquet de 50, 5 paquets / caisse.

COUVRE-CHAUSSURE

500E Couvre-chaussure blanc en polypropylène.



500ZHE



502ZQ



500ZLC



SLPP18

500E



HD500BU



VÊTEMENTS DE PROTECTION



501ZHE



531E



551E



561S



521E



511E



ATVW2836

TYVEK®

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Barrière de protection contre les particules sèches.
- ▶ Le meilleur équilibre entre protection, durabilité et confort.

APPLICATIONS :

Peinture par pulvérisation, réduction du plomb, réduction de l'amiante, agriculture et réparation de moules.

COMBINAISONS

- 501ZHE** Combinaison Tyvek avec capuchon et élastiques aux poignets et aux chevilles.
- 501ZE** Combinaison Tyvek avec élastiques aux poignets et aux chevilles.
- 501Z** Combinaison Tyvek sans élastiques ni capuchon.

Tailles : TP à TTTTG.
Vendus à l'unité, 25 / caisse.

ACCESSOIRES TYVEK®

CAGOLE

- 551E** Élastique autour du visage et épaulière.
- 552** Fermeture à cordon sous le menton.
250 / caisse

BONNET BOUFFANT

- 531E** 500 / caisse

CHANDAIL À MANCHES LONGUES

- 542E** Tailles P à TTG, 50 / caisse

SARRAU DE LABORATOIRE

- 561S** Fermeture à bouton-pression.
Tailles P à TTG, 30 / caisse

TABLIER À BAVETTE DE (28 X 36 po)

- ATVW2836** Attaches cousues. 100 / caisse

MANCHETTES DE 18 po.

- SLTVEE18** Élastiques aux deux extrémités.
200 paires / caisse

COUVRE-CHAUSSURE

- 521E** Élastique à l'extrémité.
200 paires / caisse
Offert en taille jumbo 521EJ.

COUVRE-BOTTE

- 511E** Hauteur de 43,1 cm (17 po), élastique à l'extrémité.
200 paires / caisse

PANTALON

- 541E** Élastique à la taille.
Tailles P à TTG, 50 / caisse

TYCHEM CPF 1

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Le Tychem CPF 1 est une pellicule protectrice multicouche laminée sur un tissu en polypropylène.
- ▶ Protection légère contre les éclaboussures.
- ▶ Confortable, durable et légère.
- ▶ La combinaison Tychem CPF est de couleur bleue et est offerte dans plusieurs configurations.

APPLICATIONS :

Ce modèle est utilisé couramment dans les industries des produits pétroliers, des pâtes et papier, de l'alimentation, des produits chimiques et des produits pharmaceutiques.

- PCC1127S** Combinaison CPF1 avec coutures surjetées, capuchon et élastique aux poignets et aux chevilles.
- PCC1122S** Mêmes caractéristiques que le modèle précédent, mais avec des chaussettes. **Remarque : Il faut porter les chaussettes à l'intérieur des chaussures de protection.** 12 /caisse, Tailles P à TTTTG
- PCC1526B** Combinaison CPF1 encapsulée/niveau B avec coutures liées, chaussettes et visière. À enfiler par l'arrière, valve d'expiration et connecteurs de conduit d'air. **Remarque : Il faut porter les chaussettes à l'intérieur des chaussures de protection.** 6 / caisse Tailles P à TTTTG



PCC1127S

TYCHEM CPF 2

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Le Tychem CPF 2 est une pellicule saranex 23-P laminée sur un tissu de polypropylène solide de 1,5 oz.
- ▶ Elle est robuste et durable, même dans les environnements où le risque d'éraflures est important.
- ▶ La combinaison Tychem CPF 2 est de couleur grise et est offerte dans plusieurs configurations.

APPLICATIONS :

À utiliser dans le cas de nettoyages de déversements de BPC, de gestion des déchets, d'intervention d'urgence ou d'un environnement comportant des matières radioactives. Veuillez communiquer avec votre représentant DuPont avant d'utiliser ce produit dans les circonstances mentionnées précédemment, pour vous assurer d'être protégé adéquatement.

- PCC2127B** Combinaison CPF2 avec coutures liées, capuchon et élastique aux poignets et aux chevilles.
- PCC2122B** Mêmes caractéristiques que le modèle précédent, mais avec des chaussettes. **Remarque : Il faut porter les chaussettes à l'intérieur des chaussures de protection.** 12 /caisse, Tailles P à TTTTG
- PCC2526B** Combinaison CPF2 encapsulée/niveau B avec coutures liées, chaussettes et visière. À enfiler par l'arrière, deux valves d'expiration et connecteurs de conduit d'air. **Remarque : Il faut porter les chaussettes à l'intérieur des chaussures de protection.** 6 /caisse, Tailles P à TTTTG



PCC2127B



PCC3127T

TYCHEM CPF3

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Le Tychem CPF 3 est une pellicule protectrice multicouche laminée sur un tissu en polypropylène durable de 2 oz.
- ▶ Vêtement solide et durable offrant une barrière à large spectre contre les produits chimiques.
- ▶ Utiliser comme protection contre les armes chimiques.
- ▶ La combinaison Tychem CPF 3 est de couleur beige et est offerte dans plusieurs configurations.

APPLICATIONS :

Services d'incendie, équipes d'intervention d'urgence industrielles et protection contre les armes chimiques.

PCC3127T Combinaison CPF 3 avec coutures cousues et couvertes, cagoule et élastique aux poignets et aux chevilles.

PCC3122T Mêmes caractéristiques que le modèle précédent, mais avec des chaussettes.

Remarque : Il faut porter les chaussettes à l'intérieur des chaussures de protection.

12 /caisse, Tailles P à TTTG

TYCHEM CPF 4

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Le Tychem CPF 4 est une barrière composite multicouche laminée sur un substrat solide non tissé.
- ▶ Elle résiste aux déchirures, aux perforations et aux éraflures, offrant ainsi une protection constante.
- ▶ La combinaison Tychem CPF 4 est de couleur verte mousse et est offerte dans plusieurs configurations.

APPLICATIONS :

Peut être utilisée pour des activités de manipulation de produits chimiques, de fabrication de produits pétrochimiques et d'intervention d'urgence.

PCC4127T Combinaison CPF 4 avec coutures cousues et couvertes, cagoule et élastique aux poignets et aux chevilles.

PCC4528T Combinaison CPF4 encapsulée/niveau B avec coutures cousues et couvertes, chaussettes et visière. À enfiler par l'arrière, deux valves d'expiration et dos agrandi.

Remarque : Il faut porter des chaussettes à l'intérieur des chaussures de protection.

6 /caisse, Tailles P à TTTG



PCC4127T

TYCHEM RESPONDER

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Tissu breveté, léger et composé de multiples pellicules bloquantes laminées de chaque côté d'un tissu de polypropylène de 3 oz.
- ▶ Visière à deux couches.
- ▶ Fermeture à glissière en PVC étanche au gaz.
- ▶ Fermeture sous patte double.
- ▶ Ceinture d'ajustement interne.
- ▶ Gants et genouillères de butylcaoutchouc intégrés.
- ▶ Protection vérifiée contre 280 substances chimiques.
- ▶ Il faut porter les chaussettes intégrées dans des chaussures de sécurité.
- ▶ La combinaison Tychem Responder est bleu foncé et est offerte dans diverses configurations.

APPLICATIONS :

Conçue pour les situations de disponibilité opérationnelle dans le cas de matières dangereuses et de sécurité intérieure

PCRS562T Combinaison encapsulée/niveau A d'intervenant en réponse d'urgence pour matières dangereuses. À enfiler par l'avant.

PCRS563T Combinaison encapsulée/niveau A d'intervenant en réponse d'urgence pour matières dangereuses. À enfiler par l'arrière. 1 / caisse, Tailles P à TTTG



PCRS562T

TYCHEM TK

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Certifiée NFPA 1991 (édition de 2000).
- ▶ La combinaison extérieure est faite de fibre de verre aluminisée et de coutures Nomex cousues.
- ▶ Fermeture à glissière étanche au gaz.
- ▶ Fermeture sous patte double.
- ▶ Quatre valves d'expiration et dos agrandi.
- ▶ Visière EX à trois couches.
- ▶ Les gants intégrés sont faits d'un tricot à trois couches : Barrier/néoprène/Kevlar.
- ▶ Il faut porter les chaussettes intégrées dans des chaussures de sécurité.
- ▶ La combinaison Tychem TK est de couleur argent très visible et est offerte dans diverses configurations.

APPLICATIONS :

Conçue pour les interventions d'urgence dans un environnement de chaleur intense.

PCTK600T Combinaison Tychem TK entièrement encapsulée/niveau A à enfiler par l'avant.

PCTK601T Combinaison Tychem TK entièrement encapsulée/niveau A à enfiler par l'arrière.

1 / caisse, Tailles P à TTTG



PCTK601T

VÊTEMENTS DE DURÉE LIMITÉE NOMEX

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Ils sont intrinsèquement ignifuges. Ils ne fondent pas et n'entretiennent pas la combustion.
- ▶ Ils doivent être portés par-dessus des vêtements de travail en coton.
- ▶ Ils peuvent être nettoyés pour enlever la saleté et la contamination sans diminuer le rendement thermal.
- ▶ Plus léger, plus respirant et plus souple que les autres vêtements ignifuges.

APPLICATIONS :

Modèle idéal pour les industries comportant des risques d'embrasements éclairs et d'arc électrique.

PCNL149S Vêtements de durée limitée Nomex avec fermeture à glissière et poche à la poitrine du côté gauche.

Tailles P à TTTTG, 10 / caisse

TEMPRO

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Vêtements jetables secondaires et ignifuges qui doivent être portés par-dessus le vêtement ignifuges principaux.
- ▶ Contribue à empêcher les solides et les liquides non toxiques de contaminer les vêtements ignifuges.

APPLICATIONS :

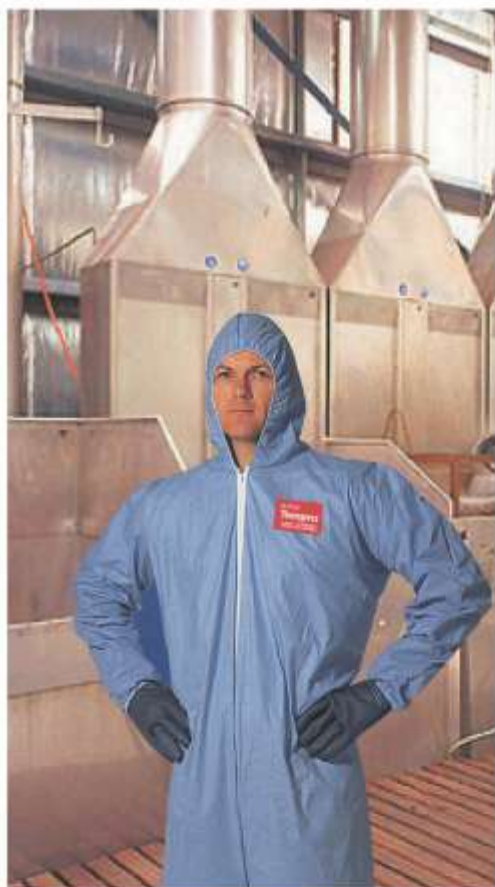
Idéal dans le cas des aciéries, des mines de charbon, des raffineries et des services publics.

PCTM127S Combinaison Tempéro avec coutures surjetées, cagoule et élastique aux poignets et aux chevilles.

Tailles P à TTTTG, 25 / caisse



PCNL149S



PCTM127S

VÊTEMENTS DE PROTECTION



JETABLES

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers économiques en polyéthylène de 1,5 millième de pouce et de 1,75 millième de pouce offrant une protection contre certains liquides, matières grasses et huiles dans le cadre de travaux légers.

APPLICATIONS :

Utilisés principalement dans l'industrie de la transformation et de la préparation des aliments.

APE1.5W2846 Tablier en polyéthylène bleu de 1,5 millième d'épaisseur, 71,12 x 116,84 cm (28 x 46 po)

APE1.5B2846 Tablier en polyéthylène bleu de 1,5 millième d'épaisseur, 71,12 x 116,84 cm (28 x 46 po)

APE1.75B2846 Tablier en polyéthylène bleu de 1,75 millième d'épaisseur, 71,12 x 116,84 cm (28 x 46 po)

Vendus au paquet. 100 / paquet, 10 paquets / caisse



APE1.5W2846

VINYLE

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers en vinyle offrant une protection à prix économique. Offerts en bleu ou en blanc

APPLICATIONS :

Protection contre les produits chimiques, les matières grasses, les huiles, les graisses et les petites éraflures.

AVN6BU3545 Tablier à bavette en vinyle bleu de 6 millièmes d'épaisseur, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

AVSAN-45 Tablier à bavette en vinyle blanc de 6 millièmes d'épaisseur, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendus à l'unité, 100 / caisse.



AVN6BU3545

PVC

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers en PVC sur nylon offrant une protection à prix abordable dans le cadre de travaux moyens.

APPLICATIONS :

Placage, transformation des aliments et entretien industriel.

APVC14Y3545 Tablier à bavette en PVC jaune de 14 millièmes de pouce, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po) avec renfort au niveau de l'abdomen.

Vendu à l'unité, 50 / caisse.

APVC20W3545 Tablier à bavette en vinyle blanc de 20 millièmes d'épaisseur, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendu à l'unité, 12 / caisse.



APVC14Y3545



VÊTEMENTS DE PROTECTION

URÉTHANE

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers à petit prix extrêmement légers et résistant aux éraflures.

APPLICATIONS :

Transformation des aliments et entretien industriel.

AUR4Y3545

(4 oz). Tablier à bavette en uréthane jaune, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendu à l'unité.

48 / caisse.

NÉOPRÈNE

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers robustes en néoprène (12,5 oz). Et (19 oz). Excellente résistance aux produits chimiques et aux perforations.

APPLICATIONS :

Transformation des aliments et traitement chimique, entretien industriel.

ANE13Y3545

(12,5 oz). Tablier à bavette en néoprène jaune, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendu à l'unité.

12 / caisse.

ANE13BK3545

Mêmes caractéristiques que le modèle précédent, sauf en noir.

ANE19Y3545

(19 oz) Tablier à bavette en néoprène jaune, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendu à l'unité.

12 / caisse.

ANE19BK3545

(19 oz) Tablier à bavette en néoprène noir, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendu à l'unité.

12 / caisse.



AUR4Y3545



ANE19BK3545

VETEMENTS DE PROTECTION



HYCAR

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers robuste offrant un excellent rendement dans des conditions de température froide.

APPLICATIONS :

Pour la transformation d'aliments, là où une protection supplémentaire est requise.

AHY14Y3545 (14 oz). Tablier à bavette en Hycar jaune, 88,9 x 114,4 cm (35 x 45 po).

Vendu à l'unité, 12 / caisse.



AHY14Y3545

POLYURÉTHANE

TABLIER :

Tabliers en polyuréthane extrêmement résistants aux produits chimiques et aux éraflures. Lavables à la machine.

APBU3645 Tablier en polyuréthane bleu 91,44 x 114,30 cm (36 x 45 po)

Vendu à l'unité. 36 / caisse.

APY3645 Tablier en polyuréthane jaune 91,44 x 114,30 cm (36 x 45 po)

Vendu à l'unité. 36 / caisse.

TABLIER/SARRAU :

Tablier/sarrau en polyuréthane conçu pour offrir plus de protection aux bras et aux épaules. Matériel résistant aux produits chimiques et aux éraflures et lavable à la machine.

AGPBU3645 Tablier/sarrau en polyuréthane bleu 91,44 x 114,30 cm (36 x 45 po)

Tailles M-G-TG-TTG-TTTG
Vendu à l'unité. 36 / caisse.

AGPY3645 Tablier/sarrau en polyuréthane jaune 91,44 x 114,30 cm (36 x 45 po)

Tailles M-G-TG-TTG-TTTG
Vendu à l'unité. 36 / caisse.



AGPY3645



VETEMENTS DE PROTECTION

DENIM ET COTON

CARACTÉRISTIQUES :

Coton résistant . Offre fraîcheur et confort.

APPLICATIONS :

Boulangerie, boucherie et menuiserie.

ADE14BU2436 (14 oz). Tablier à bavette en denim bleu, 60,96 x 91,44 cm (24 x 36 po).
Vendu à l'unité, 300 / caisse.

ADE14W1122 (14 oz). Tablier en coton blanc, 27,94 x 55,88 cm (11 x 22 po).
Vendu à l'unité, 300 / caisse.

ACT10W1612 (10 oz). Tablier en coton blanc, 40,64 x 30,48 cm (16 x 12 po).
Vendu à l'unité, 144 / caisse.

CUIR

CARACTÉRISTIQUES :

Faits de cuir flexible doux et extrêmement durable.

APPLICATIONS :

Soudure et meulage.

ASL3GY2436 Tablier à bavette en cuir refendu gris, 60,96 x 60,96 cm (24 x 36 po).
Vendu à l'unité. 12 /caisse.

ASL3GY2424 Tablier en cuir refendu gris, 60,96 x 60,96 cm (24 x 24 po).
Vendu à l'unité. 50 / caisse.

MAILLES EN ACIER INOXYDABLE

CARACTÉRISTIQUES :

Tabliers en mailles d'acier inoxydable les plus résistants aux coupures.

APPLICATIONS :

Industrie de la transformation alimentaire.

A2634 Tablier en mailles d'acier inoxydable avec courroies latérales, dorsales et à l'épaule ajustables.

AP24X22UL Tablier Ultra-lamex en Chainex métallique.
Vendu à l'unité.



ADE14BU2436



ASL3GY2436



AP24X22UL

VÊTEMENTS DE PROTECTION



POLYÉTHYLÈNE

CARACTÉRISTIQUES :

Manchettes en polyéthylène à prix économique offrant une protection générale dans le cadre de travaux légers et principalement utilisés dans l'industrie alimentaire.

SLPEE16 Manchette en polyuréthane blanche de 40,64 cm (16 po) avec élastique aux extrémités.

SLPEE16B Manchette en polyuréthane bleue de 40,64 cm (16 po) avec élastique aux extrémités.

Vendus au paquet, 100 / paquet
50 paquets / caisse



SLPEE16



SLUEE18

URÉTHANE

CARACTÉRISTIQUES :

Manchettes durables offrant une protection contre les produits chimiques doux et les éraflures légères.

SLUEE18 Manchette en uréthane jaune 45,72 cm (18 po) avec élastique aux extrémités.

Vendus à la paire, 96 paires / caisse



SLCEE18

NÉOPRÈNE

CARACTÉRISTIQUES :

Manchettes durables offrant une protection contre les produits chimiques doux et les éraflures légères.

SLNEE18 Manchette en néoprène jaune 45,72 cm (18 po) avec élastique aux extrémités.

Vendus à la paire, 96 paires / caisse



SLCKWV20

COTON

CARACTÉRISTIQUES :

Manchettes en coton résistantes offrant du confort et une protection dans le cadre de travaux légers.

SLCEE18 Manchette en tissu éponge de 45,72 cm (18 po) avec élastique aux extrémités.
Vendus à la paire, 100 paires / caisse

SLCKWV20 Manchette en coton blanche de 50,80 cm (20 po) avec poignet en tricot et fermeture en Velcro dans la partie du haut.

SLCKBV20 Manchette en coton bleue de 50,80 cm (20 po) avec poignet en tricot et fermeture en Velcro dans la partie du haut.

Vendus à la paire, 120 paires / caisse



SLCKBV20



VÊTEMENTS DE PROTECTION



SLTEE16



SLKK10



SLKSK8



SLCMV7BU



SLPLB18

RATINE

CARACTÉRISTIQUES :

Manchettes en ratine offrant une protection contre la chaleur faible à moyenne sans restreindre les mouvements.

SLTEE16 Manchette en ratine de 40,64 cm (16 po) avec élastique aux extrémités.

Vendus à la paire, 72 paires / caisse

KEVLAR

CARACTÉRISTIQUES :

Le Kevlar offre une protection contre les coupures, la chaleur et les étincelles.

SLKK8 Manchette en Kevlar deux épaisseurs de 20,32 cm (8 po).

SLKK10 Manchette en Kevlar deux épaisseurs de 25,40 cm (10 po).

SLKK12 Manchette en Kevlar deux épaisseurs de 30,48 cm (12 po).

SLKK14 Manchette en Kevlar deux épaisseurs de 35,56 cm (14 po).

SLKK18TH Manchette en Kevlar deux épaisseurs de 45,72 cm (18 po) avec orifice pour le pouce.

Vendus à la paire, 240 paires / caisse

SLKSK8 Manchette en Kevlar de 20,32 cm (8 po)

Vendu à la paire, 24 paires / caisse

TREILLIS

CARACTÉRISTIQUES :

Nylon robuste offrant une bonne résistance aux coupures et aux éraflures. Fermeture en Velcro facilitant l'utilisation.

SLCMV7BU Manchette en treillis bleu de 17,78 cm (7 po) avec fermeture en Velcro.

SLCMV9BU Manchette en treillis bleu de 22,86 cm (9 po) avec fermeture en Velcro.

Vendus à la paire, 100 paires / caisse

POLYURÉTHANE

CARACTÉRISTIQUES :

Matériel solide et durable résistant aux produits chimiques et aux éraflures.

SLPB18 Manchette en polyuréthane bleue de 45,72 cm (18 po) avec élastique aux extrémités.

SLPY18 Manchette en polyuréthane bleue de 45,72 cm (18 po) avec élastique aux extrémités.

VÊTEMENTS DE PROTECTION



VESTES EN CUIR

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Cuir refendu de la meilleure qualité.
- ▶ Offerts en longueur de 60,46 cm (24 po) et de 76,20 cm (30 po).
- ▶ Coutures à trépointe offrant une protection contre les étincelles.
- ▶ Boutons-pression de bonne qualité.

WJ30 Veste en cuir de 76,20 cm (30 po)

WJ24 Veste en cuir de 60,46 cm (24 po)
Tailles P à TTTG, vendus à l'unité



VESTES EN PROBAN

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ En Proban ignifuge de 9 oz.
- ▶ Protection légère contre les étincelles de soudure.
- ▶ 76,20 cm (30 po) de longueur.
- ▶ Fermeture à boutons-pression avec poche intérieure.

WJP30 Veste en Proban de 76,20 cm (30 po).
Tailles P à TTTG, vendus à l'unité



PLASTRONS ET VESTES DE SOUDEUR

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Dos coupe haute réduisant l'accumulation de chaleur.
- ▶ Polyvalence accrue.
- ▶ Boutons-pression permettant d'ajouter un tablier.
- ▶ Coutures renforcées offrant plus de résistance.
- ▶ Offerts en cuir ou en Proban.

WHJ Plastron en cuir de 45,72 cm (18 po).

WHJP Plastron en Proban de 45,72 cm (18 po).
Tailles P à TTTG, vendus à l'unité



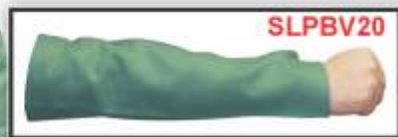
VÊTEMENTS DE PROTECTION



ASL3GY2436



SLSL18E



SLPBV20

WLSP6



WCSA2618

TABLIERS

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Conception offrant plus de robustesse. Offerts en cuir ou en Proban.
- ▶ Tabliers offerts en trois modèles; à la taille, à bavoir et avec plastron amovible.

- WCSA2618** Plastron à tablier amovible en cuir de 66,04 x 45,72 cm (26 x 18 po).
- WCSAP2618** Plastron à tablier amovible en Proban de 66,04 x 45,72 cm (26 x 18 po).
- ASL3GY2424** Tablier en cuir 60,96 x 60,96 cm (24 x 24 po).
- ASL3GY2436** Tablier à bavette en cuir 60,96 x 91,44 cm (24 x 36 po).

Vendus à l'unité

MANCHONS

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Offerts en cuir ou en Proban.
- ▶ Offrent une protection contre les étincelles de soudure.
- ▶ Offerts en longueur de 45,72 cm (18 po) et de 60,96 cm (24 po).

- SLSL18E** Manchon en cuir de 45,72 cm (18 po) avec bouton-pression au poignet et fermeture élastique.
- SLPBV20** Manchon en Proban de 45,72 cm (18 po) avec bouton-pression au poignet et fermeture en Velcro.

Vendus à l'unité

JAMBIÈRES

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Offertes en longueur de 15,24 cm (6 po), de 33,02 cm (13 po) et de 45,72 cm (18 po).
- ▶ Jambière en cuir avec courroie élastique sous le pied et boucle.
- ▶ Fermeture ajustable en Velcro.

- WLSP6** Jambière de soudure en cuir de 15,24 cm (6 po).
- WLSP13** Jambière de soudure en cuir de 33,02 cm (13 po).

Vendus à l'unité

AUTRE ÉQUIPEMENT DE PROTECTION POUR LA SOUDURE OFFERT SUR DEMANDE.

VÊTEMENTS DE PROTECTION



COMBINAISONS

CCPC2NB Combinaison 65 % polyester, 35 % coton, bleu marine.
Grandeurs 30-60.
Vendue à l'unité

CCCT2NB Combinaison 100 % coton, bleu marine.
Grandeurs 30-60
Vendue à l'unité

CCN02RB Combinaison en Nomex IIIA, bleu royale.
Grandeurs 30-60.
Vendue à l'unité

CSPC2NB Sarrau de travail en coton et polyester, bleu marine.
Grandeurs 30-50.
Vendu à l'unité



CCN02RB



CCPC2NB

INDURA ULTRA SOFT

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Les tissus 88% Westex Indura Ultra Soft ignifuges et 12 % nylon haute ténacité, offrent une excellente résistance à l'abrasion.
- ▶ Ces vêtements sont lavables à la machine. Le lavage ne réduira pas les caractéristiques ignifuges.

CCIN Indura Ultra Soft

Combinaisons, tailles 40-58. Grandes tailles aussi offertes.

Vendues à l'unité



CSPC2NB



CCIN



VÊTEMENTS DE PROTECTION



SHD6000Q

CASQUE DE PROTECTION COMPLET

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Casque protecteur approuvé par l'ANSI avec visière en mailles et coquille antibruit.
- ▶ Casque antibruit NRR 22.

SHD6000Q Il est recommandé de porter des lunettes approuvées par la SEI (C.S.A.) sous la visière de protection.
Vendu à l'unité

PROTECTION DES MAINS

CS426 Gant à 5 doigts en cuir de fleur et protection en Kevlar au dos de la main et du pouce. Manchette en cuir refendu de 11,43 cm (4 1/2 po) offrant une protection accrue au poignet.

CS383N Gant à 1 doigt et à paume en fleur de porc double avec protection de nylon balistique 6 épaisseurs.

CS410N Gant à 5 doigts avec paume en cuir et protection en Kevlar au dos de la main et du pouce.

Vendus à l'unité

PANTALON POUR OPÉRATEUR DE SCIE À CHAÎNE

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Protection avant et arrière en Kevlar 4 épaisseurs avec rebord au bas des jambes.
- ▶ 2 poches à glissières à l'arrière.
- ▶ 1 poche à glissière sur l'avant de la jambe.
- ▶ Offerts en coton/polyester vert, bleu et denim.

POUR COMMANDER :

Ajoutez les lettres CSF devant la taille, suivi de la couleur et de l'entrejambe, voir l'exemple ci-dessous.

CSF2830G30 TAILLE 28-30, G VERT, ENTREJAMBE 30 po.(76,20 cm).



CS426



CS383N



CS410N



CSF

TAILLE	ENTREJAMBE
28-30	ENTREJAMBE 30 33 OU 36 PO
32-34	ENTREJAMBE 30 33 OU 36 PO
36-38	ENTREJAMBE 30 33 OU 36 PO
40-42	ENTREJAMBE 30 33 OU 36 PO



MANTEAU DE PROTECTION "ARCTIQUE"

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Fermeture à glissière avec rabat-tempête intérieur.
- ▶ Poche à la poitrine avec fermeture à glissière.
- ▶ Double poche à rabat du côté droit de la poitrine.
- ▶ Quatre poches intérieures et cordon à la taille.
- ▶ Toile lourde de 340 g, 100 % coton.
- ▶ Doublure : 100 % polyester.
- ▶ Doublure de manche : 100 % nylon.

CCTL951BD Brun

CCTL951BK Noir

CCTL951MS Vert

Vendus à l'unité. Tailles M, G, TG, TTG, TTTG.



CCTL951MS

VESTE "REGION ARCTIQUE"

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Fermetures en Velcro sur le dessus des rabats de poche.
- ▶ Boutons-pression sous le col pour attache du capuchon.
- ▶ Cordon à la taille.
- ▶ Poignets coupe-vent.
- ▶ Fermeture à glissière ultra résistante à curseur très gros.
- ▶ Col en velours côtelé.
- ▶ Toile lourde de 340 g, 100 % coton.
- ▶ Doublure : 100 % nylon et bourre 100 % polyester de 170 g.

CCD1543DRBD Brun

CCD1543DRBK Noir

Vendus à l'unité. Tailles M, G, TG, TTG, TTTG.



CCD1543DRBK



VÊTEMENTS DE PROTECTION



CCD1535DRBD

VESTES AVEC DOUBLURE SHERPA

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Veste longue avec rabat aux reins.
- ▶ Poches appliquées à deux volets.
- ▶ Fermeture à glissière à l'avant résistante.
- ▶ Col en tricot côtlé assorti.
- ▶ Toile lourde de 340 g, 100 % coton
- ▶ Doublure : 100 % polyester.

CCD1535DRBD Brun

CCD1535DRBK Noir

Vendu à l'unité. M, G, TG, TTG



CCD227DRBD

COMBINAISONS ISOLANTES

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Poches poitrine à fermeture à glissière.
- ▶ Fermeture à glissière à double curseur en laiton très résistant.
- ▶ Manche gauche, poche pour crayon.
- ▶ Poignets droits avec fermeture à bouton-pression.
- ▶ Tirettes en laiton larges.
- ▶ Empiècements élastiques à la taille.
- ▶ Col en velours côtlé.
- ▶ Boutons-pression sous le col pour attache capuchon.
- ▶ Matériel épais de 340 g, 100 % coton.
- ▶ Doublure : 100 % nylon et bourre 100 % polyester de 170 g.

CCD227DRBD Brun

CCD227DRBK Noir

Vendus à l'unité. M, G, TG, TTG



CCTV251BD

COMBINAISONS ARTIC SHIELD

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Pochettes de poitrine avec fermeture à glissière à ouverture latérale.
- ▶ Col en velours côtlé et poignets coupe-vent en tricot.
- ▶ Poche pour crayon à la manche gauche.
- ▶ Grandes fermetures à glissière à la taille et rabats-tempête.
- ▶ Coutures rabattues piquées triples.
- ▶ Matériel épais de 340 g, 100 % coton.
- ▶ Matelassé 100 % nylon à rembourrure en polyester.

CCTV251BD Brun

Vendu à l'unité. M, G, TG, TTG

VÊTEMENTS DE PROTECTION



STORM FIGHTER

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ PVC renforcé jaune de 35 millièmes d'épais
- ▶ Capuchon avec cordon d'ajustement et col en velours côtelé doux.
- ▶ L'ensemble complet comprend le manteau, la salopette et le capuchon amovible.
- ▶ 2 poches avant avec rabat-tempête.

R2YPVC3 Imperméable Storm Fighter 3 pièces en PVC jaune 35 millièmes d'épais

R2YPVCC Manteau de pluie 3/4 Storm Fighter jaune avec capuchon.

Tailles P à TTTG. Vendus à l'ensemble, 12 / caisse

STORM FIGHTER EXTRÊME

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ PVC renforcé jaune de 45 millièmes d'épais
- ▶ Matériau ignifuge.
- ▶ L'ensemble complet comprend le manteau, la salopette et le capuchon amovible.
- ▶ Capuchon avec cordon d'ajustement et col en velours côtelé doux.
- ▶ 2 poches avant avec rabat-tempête.

R3YFRPVC3 Imperméable Storm Fighter 3 pièces en PVC jaune 45 millièmes d'épais

Tailles P à TTTG. Vendus à l'ensemble, 10 / caisse

STORM FIGHTER RÉFLECTEUR

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Ensemble en PVC orange de 35 millièmes d'épais avec renforts et bandes réfléchissantes.
- ▶ L'ensemble complet comprend le manteau, la salopette et le capuchon amovible.
- ▶ Le manteau comporte des bandes réfléchissantes jaunes parallèles à l'avant, un grand « X » à l'arrière et des bandes réfléchissantes aux manches.
- ▶ Les salopettes comportent une bande réfléchissante argentée aux jambes.
- ▶ Capuchon avec cordon d'ajustement et col en velours côtelé doux.
- ▶ 2 poches avant avec rabat-tempête.

R20TPVC3 Imperméable Storm Fighter 3 pièces en PCV orange de 35 millièmes d'épais avec bandes réfléchissantes.

Tailles P à TTTG. Vendus à l'ensemble, 10 / caisse



R2YPVCC



R2YPVC3



R20TPVC3



VÊTEMENTS DE PROTECTION



R30TFRPVC3

STORM FIGHTER RÉFLECTION EXTRÊME

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Ensemble en PVC orange de 45 millièmes d'épais avec renforts et bandes réfléchissantes.
- ▶ L'ensemble complet comprend le manteau, la salopette et le capuchon amovible.
- ▶ Le manteau comporte des bandes réfléchissantes jaunes parallèles à l'avant, un grand « X » à l'arrière et des bandes réfléchissantes aux manches.
- ▶ Les salopettes comportent une bande réfléchissante argentée aux jambes.
- ▶ Capuchon avec cordon d'ajustement et col en velours côtelé doux.
- ▶ 2 poches avant avec rabat-tempête.

R30TFRPVC3 Imperméable Storm Fighter 3 pièces en PCV orange de 45 millièmes d'épais avec bandes réfléchissantes

Tailles P à TTTG. Vendus à l'ensemble, 10 / caisse

NÉOPRÈNE IGNIFUGE

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Ce matériel orange, composé de nylon à double enduit de néoprène offre durabilité et visibilité.
- ▶ Matériel ignifuge.
- ▶ Manteau et pantalon vendus séparément

R2ORNEFFJ Manteau ignifuge orange.

R2ORNEFP Pantalon ignifuge orange.

Tailles P à TTTG, Vendus à l'ensemble, 12 / caisse.

VISTEX II

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ PVC à grande visibilité sur du polyester.
- ▶ Poches à double accès (dessus et côté) sur le manteau.
- ▶ Bandes réfléchissantes de 5 cm (2 po).
- ▶ Bretelles ajustables en élastique robuste avec fermeture de luxe.
- ▶ Manteau avec rabat-tempête à l'avant.
- ▶ La taille ajustable avec des boutons-pression offre un ajustement parfait.
- ▶ Boutons-pression réglable offrant un ajustement plus serré.
- ▶ Manteau à dos en cape avec ouvertures d'aération.

R72115 Ensemble vert en PVC à grande visibilité avec bandes réfléchissantes.



R20RNEF



R72115

VÊTEMENTS DE PROTECTION **AGO**

MANCHE LONGUE

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Tricot de Valzon ignifuge de 5,9 oz.
- ▶ Orange international.
- ▶ Poignets et col en tricot côtelé de Valzon.
- ▶ Tricot de jersey.
- ▶ Ignifuge.
- ▶ Marques réfléchissantes standards « X » au dos et bandes à l'avant.
- ▶ Étiqueté conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-006 Manche longue.
Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.



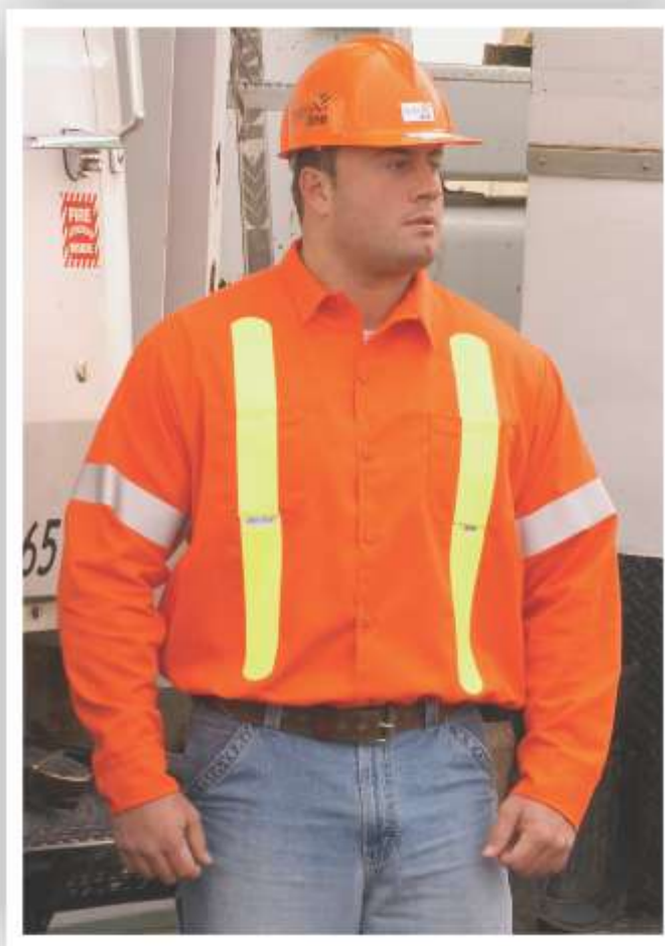
CCHO-006

CHEMISE DE TRAVAIL

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Tricot de Valzon ignifuge de 5,9 oz.
- ▶ Orange international.
- ▶ Ajustement de type Western.
- ▶ Fermeture à boutons à l'avant, 2 poches poitrine.
- ▶ Ignifuge.
- ▶ Col rabattu.
- ▶ Marques réfléchissantes standards, « X » au dos et bandes à l'avant.
- ▶ Étiquetée conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-015 Chemise de travail.
Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.



CCOH-015

AGO VÊTEMENTS DE PROTECTION



CCHO-120

MANTEAU DE MONTEUR DE LIGNE

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Indura Ultra Soft 9 oz.
- ▶ Orangé international.
- ▶ Ignifuge.
- ▶ Style à la hanche .
- ▶ Fermeture à boutons-pression à l'avant et capuchon fixe.
- ▶ Cordon d'ajustement à l'ourlet du bas.
- ▶ Marques réfléchissantes standards, « X » au dos et bandes à l'avant.
- ▶ Étiqueté conformément à la norme ASTM F1506-02

CCHO-120 Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.



CCHO-260-M

PARKA ISOLÉ

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Indura Ultra Soft 12 oz.
- ▶ Orangé international.
- ▶ Résistant à l'eau, ignifuge.
- ▶ Capuchon amovible, 5 poches.
- ▶ Fermeture à glissière à l'avant.
- ▶ Cordon d'ajustement à la taille.
- ▶ Col coupe-vent avec fermeture en Velcro.
- ▶ Doublure isolante 10 oz. matelassée en fibre modacrylique.
- ▶ Doublure isolante, ignifuge.
- ▶ Marques réfléchissantes standards, « X » au dos et bandes à l'avant.
- ▶ Étiqueté conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-260-M Grandeurs disponibles :
36 à 56

SALOPETTES

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ INDURA Ultra Soft de 255 g.
- ▶ Style bavette.
- ▶ Orangé international.
- ▶ Ignifuge.
- ▶ Ajustement des épaules réglables.
- ▶ Fermeture à glissière à double curseurs, fermetures à glissière des jambes de 30 cm (12 po).
- ▶ 7 poches au total.
- ▶ Marques réfléchissantes standards « X » au dos, rayures à l'avant et bandes aux jambes.
- ▶ Étiquetées conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-140 INDURA 255 g.

CCHO-340 INDURA 340 g qui repousse l'eau.

Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.



CCHO-140

COMBINAISONS

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ INDURA Ultra Soft de 255 g
- ▶ Style bavette.
- ▶ Orangé international.
- ▶ Résistant à l'eau, ignifuge.
- ▶ Élastique à la taille.
- ▶ Fermeture à glissière à double curseurs, fermetures à glissière des jambes de 30 cm (12 po).
- ▶ 7 poches en tout.
- ▶ Marques réfléchissantes standards, « X » au dos, rayures à l'avant et bandes aux jambes.
- ▶ Étiquetées conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-145

Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.



CCHO-145



CCHO-370-M



SALOPETTES DOUBLÉES

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ INDURA 340 g Ultra Soft.
- ▶ Orangé international.
- ▶ Résistant à l'eau, ignifuge.
- ▶ Fermeture à glissière en nylon à double curseurs.
- ▶ Fermeture à glissière à double curseurs de la taille aux chevilles, 2 boutons-poussoir réglables aux deux jambes.
- ▶ 7 poches au total.
- ▶ Bretelles élastiques réglables.
- ▶ Doublure isolante; fibre modacrylique matelassée 283 g
- ▶ Doublure isolante; ignifuge.
- ▶ Marques réfléchissantes standards, « X » au dos, rayures à l'avant et bandes aux jambes.
- ▶ Étiquetées conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-370-M Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.

COMBINAISONS DOUBLÉES

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ INDURA 340 g Ultra Soft.
- ▶ Orangé international.
- ▶ Résistant à l'eau, ignifuge.
- ▶ 4 poches au total.
- ▶ Fermeture à glissière en nylon à double curseurs.
- ▶ Fermetures à glissière à double curseurs de la taille aux chevilles.
- ▶ Deux boutons-pression réglables sur chaque jambe.
- ▶ Renforcées aux genoux.
- ▶ Doublure isolantes, fibre modacrylique matelassée 283 g.
- ▶ Doublure isolante, ignifuge.
- ▶ Marques réfléchissantes standards, « X » au dos, rayures à l'avant et bandes aux jambes.
- ▶ Étiquetées conformément à la norme ASTM F1506-02.

CCHO-380-M Tailles : P, M, G, TG, TTG, TTTG.



CCHO-380-M



VÊTEMENTS DE PROTECTION



CHANDAILS DE SIGNALISATION CERTIFIÉS

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Fabrication 100 % polyester orange vif ou vert lime.
- ▶ Le tissu fluorescent satisfait à la norme CSA table 2A pour une visibilité optimale de jour.
- ▶ Lavable à la machine.
- ▶ Le tissu réfléchissant satisfait à la norme CSA niveau 2 concernant la brillance pour la visibilité de nuit.

TV96TSO T-shirt orange à bandes réfléchissantes.

TV96TSLY T-shirt vert lime à bandes réfléchissantes.

Tailles P à TTTG, vendus à l'unité



TV96TSO

CHANDAILS DE SIGNALISATION

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Tissu 100 % coton orange vif.
- ▶ Bandes réfléchissantes.
- ▶ Offerts en manches courtes et longues.
- ▶ Lavable à la machine.

TV-TS T-shirt à bandes réfléchissantes pour signaleur.

TV-35TSL S Chemise à manches longues et à bandes réfléchissantes pour signaleur.

Tailles P à TTTG, vendu à l'unité



TV-TS

TV-35TSL S

CHANDAIL DE SIGNALISATION À MAILLES

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Chandails à encolure en V de style à mailles football en polyester.
- ▶ Bandes réfléchissantes et poche à l'épaule.

TV94TS Chandail à mailles en polyester à bandes réfléchissantes.

TV94TSBC Chandail à mailles en polyester à bandes réfléchissantes approuvé par la Colombie-Britannique.

Tailles P à TTTG, vendu à l'unité



TV94TS



TV94TSBC



VÊTEMENTS DE PROTECTION

VESTES DE SIGNALISATION

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Mailles oranges à visibilité élevée 100 % polyester.
- ▶ Bandes réfléchissantes sur 360 degrés.
- ▶ Veste à Velcro détachable en 5 points.

TV-7N Veste détachable en nylon perforé fluorescent, avec attaches de velcro.

Vendu à l'unité.



TV-7N



GILETS DE SIGNALISATION

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Fabrication en polyester orange Hi-Viz ou vert lime Hi-Viz.
- ▶ Le tissu fluorescent satisfait à la norme CSA table 2A pour une visibilité optimale.
- ▶ Lavable à la machine.
- ▶ Le tissu réfléchissant satisfait à la norme CSA niveau 2 concernant la brillance pour la visibilité de nuit.

TV52B1/O Gilet de signalisation Hi-Viz orange satisfait à la norme CSA niveau 2.

TV52B4/L Gilet de signalisation Hi-Viz vert lime, orange satisfait à la norme CSA niveau 2.

Vendu à l'unité.



TV52B1/O



TV52B4/L



TV98CY/0



GILET POUR ARPENTEUR

CARACTÉRISTIQUES :

- ▶ Gilet en coton orange vif à bandes réfléchissantes.
- ▶ Polyvalent.
- ▶ 2 poches intérieures, 6 poches avant.

TV98CY/0 Gilet orange pour arpenteur

Vendu à l'unité.