

Réf. MO3790

Protection thermique

Protection contre le froid



Les +

Protection chimique et thermique
Protection étanche
Durabilité
Finition anti-dérapante sur la main
Traitement Actifresh® pour une meilleure hygiène

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
3788	8	10	50
3789	9	10	50
3790	10	10	50

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

DESCRIPTION

Tricot sans couture à base de coton,
Enduction totale en PVC bleu, finition "grainée" sur la main,
Doublure Boa amovible en acrylique / laine,
Manchette longue, coupe droite, longueur totale 35cm, traité Santized®

SECTEURS

- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Transport (hors fabrication) et logistique
- Services et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garages...)

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation de produits et substances chimiques et pétrochimiques,
Sylviculteurs,
Industrie de la pêche,
Entrepôts frigorifiques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Bleu	Longueur du gant - mm	350
Couleur 2	Jaune		
Forme	Gant		
Environnement	Froid intense		
Type de gant	Tricot sans couture		
Matériau du support	Coton		
Matériau du support 2	Acrylique / laine		
Niveau de l'enduction	Gant complet		
Matière de l'enduction	PVC ou bi-polymer		
Finition de l'enduction	sandy		
Poignet	Manchette de sécurité / coton / coupe droite / biais		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/10953-04/E04-01**

Délivrée par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



4.1.3.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN511:2006



1.2.1

Protection contre le froid

EN ISO 374-5:2016



Protection contre les bactéries et champignons

EN374-1:2016



Type A
A K L M P T
3 6 4 5 6 6

Protection contre les risque chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR