

Réf. MO3770

Protection chimique

PVC



Les +

Durabilité
Grip
Confort
Port continu
Traitement Actifresh pour une meilleure hygiène

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
3769	9	10	50
3770	10	10	50

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

DESCRIPTION

Support en coton,
Enduction totale en PVC bleu, finition "grainée",
Manchette de sécurité, coupe feston,
Longueur 35cm

SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Industries lourdes et de process
(sidérurgie, métallurgie, papier, béton,
plâtre...)

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Les métiers du bâtiment (maçons,
plâtriers, coureurs, cimentiers),
Collectivités (entretien, nettoyage),
Agriculture, Sylviculture, Industrie de la
pêche...

Aéronautique (travail avec des
matériaux composites de type résines),
Manipulation des matériaux composites,
Travaux de maintenance générale dans
l'industrie chimique,

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Bleu
Forme	Gant
Environnement	Haute protection chimique
Type de gant	trempe
Matériau du support	Support à base de coton
Matière de l'enduction	PVC ou bi-polymer
Structure du gant trempé	supporté
Finition du support	sandy
Poignet	Manchette de sécurité / coupe feston
Longueur du gant - mm	350
Machine distributrice	

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/10886-02/E06-01**

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



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN374-1:2016



Type A

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

Protection contre les risques chimiques

EN ISO 374-5:2016



Protection contre les bactéries et champignons

TAMPON DISTRIBUTEUR