

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



Sachet 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
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 2777/10886-04/E07-01

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



EPI CAT. III

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016
+ A1:2018

Protection contre les risques mécaniques



4.1.2.1.X.

EN374-1:2016
+ A1:2018

Protection contre les risques chimiques



Type A

A K L M N O P T
3 6 4 5 2 2 6 6

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les bactéries et champignons

