

Réf. MO3669

Protection chimique

PVC



Les +

Manchette extra-longue
Confort
Port continu
Durabilité
Traitement Actifresh pour une meilleure hygiène

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
3668	9	6	36
3669	10	6	36

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Tissu interlock, 100% coton, coupé et cousu,
Enduction totale en PVC rouge,
Manchette extra-longue en PVC vert, avec élastique,
Longueur 65cm

SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industries extractives (pétrole, gas)
- Industries chimique et pharmaceutique
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Protection mécanique à long terme
contre les risques chimiques,
Les métiers du bâtiment,
L'agriculture,
Pétrochimie,
Manipulation de fûts,
Nettoyage...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Rouge	Poignet	Manchette de sécurité /
Forme	Gant		Poignet élastique
Environnement	Haute protection chimique	Longueur du gant - mm	650
Type de gant	trempe		
Matériau du support	Tissu interlock, 100% coton, coupé et cousu,		
Matériau du support 2	Manchette extra-longue en PVC vert		
Niveau de l'enduction	Gant complet		
Matière de l'enduction	PVC ou bi-polymer		
Structure du gant trempé	supporté		
Finition du support	lisse		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/10524-02/E07-01**

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

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protection contre les bactéries et champignons

EN374-1:2016



Type A
A K L M P T
2 6 4 3 6 6

Protection contre les risques chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR