

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**

Délivrée 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, champignons et virus

EN374-1:2016



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

Protection contre les risque chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR