

Réf. MO3720

Protection chimique

PVC



Les +

Durabilité
Grip
Confort
Port continu
Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|------|--------|--------|--------|
| 3718 | 8 | 10 | 100 |
| 3719 | 9 | 10 | 100 |
| 3720 | 10 | 10 | 100 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Support en coton et jersey gratté,
Enduction totale en PVC vert,
Double enduction sur la main, avec finition "grainée",
Manchette de sécurité, coupe feston,
Longueur 27cm

SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche
Industries lourdes et de process
Maintenance
Infrastructures, BTP, TP
Second-œuvre du bâtiment

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Aéronautique (travail avec des matériaux composites de type résines), Manipulation des matériaux composites,
Travaux de maintenance générale dans l'industrie chimique,
Les métiers du bâtiment (maçons, plâtriers, coureurs, cimentiers),
Collectivités (entretien, nettoyage),
Agriculture, Sylviculture, Industrie de la pêche...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Couleur | Vert |
| Forme | Gant |
| Environnement | Haute protection chimique |
| Type de gant | trempe |
| Matériau du support | Support en jersey de coton gratté |
| Niveau de l'enduction | Gant complet |
| 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 | 270 |

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/10153-03/E01-02

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.

Protection contre les risques mécaniques

EN374-1:2016



Type A

J K L M P T

2 6 3 3 6 6

Protection contre les risques chimiques

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protection contre les bactéries et champignons

TAMPON DISTRIBUTEUR