

Réf. MO5310

### Protection chimique

Autres



TYPE  
**B**



### Les +

Protection chimique standard  
Grip  
Confort  
Port continu  
Contact alimentaire

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
5307	7	10	100
5308	8	10	100
5309	9	10	100
5310	10	10	100
5311	11	10	100

### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochant

### DESCRIPTION

Polychloroprène et latex, épaisseur : 0,7mm,  
Intérieur flocké coton, finition extérieure adhésivée diamant,  
Manchette longue, coupe droite,  
Longueur : 31cm

### SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industries chimique et pharmaceutique
- Collectivités
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage
- Services et distribution

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention de solvants (mécanique, ...),  
Préparation de colles,  
Pose de joints,  
Traitement de métaux,  
Décapage,  
Dégraissage,  
Application de peinture au pistolet,  
Nettoyage industriel...

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Couleur</b>	Noir
<b>Forme</b>	Gant
<b>Environnement</b>	Protection chimique modérée
<b>Type de gant</b>	trempe
<b>Niveau de l'enduction</b>	Gant complet
<b>Matière de l'enduction</b>	néoprène
<b>Structure du gant trempé</b>	non supporté
<b>Finition intérieure</b>	flocké
<b>Finition du support</b>	diamant
<b>Poignet</b>	Manchette de sécurité / coupe droite
<b>Epaisseur du gant - mm</b>	0,70
<b>Longueur du gant - mm</b>	310

## NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/11816-01/E00-00**

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



2.0.1.0.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN ISO 374-5:2016



Protection contre les bactéries et champignons

EN374-1:2016



Type B  
A K L  
2 6 4

Protection contre les risque chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR