

Réf. MO3636

### Protection chimique

PVC



### Les +

Confort  
Port continu  
Durabilité  
Traitement Actifresh pour une meilleure hygiène

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
3634	8	10	50
3635	9	10	50
3636	10	10	50

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

### DESCRIPTION

Tissu interlock, 100% coton, coupé et cousu,  
Enduction totale en PVC rouge,  
Manchette de sécurité, coupe feston,  
Longueur 36cm

### SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industries extractives (pétrole, gas)
- Industries chimique et pharmaceutique
- Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)
- 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...

A voir également

### VARIANTES



MO3510



MO3640

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

<b>Couleur</b>	Rouge	<b>Poignet</b>	Manchette de sécurité /
<b>Forme</b>	Gant		coupe feston
<b>Environnement</b>	Haute protection chimique	<b>Longueur du gant - mm</b>	360
<b>Type de gant</b>	trempe		
<b>Matériau du support</b>	Tissu interlock, 100% coton, coupé et cousu, Epaisseur paume : 1.10mm (+/- 0.25mm) Epaisseur manchette : 1.30mm (+/- 0.30mm)		
<b>Niveau de l'enduction</b>	Gant complet		
<b>Matière de l'enduction</b>	PVC ou bi-polymer		
<b>Structure du gant trempé</b>	supporté		
<b>Finition du support</b>	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 **2777/10154-03/E13-02**

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.X.

Protection contre les risques mécaniques

**EN ISO 374-5:2016**



Protection contre les bactéries et champignons

**EN374-1:2016**



Type A  
2 6 3 3 6 6

Protection contre les risques chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR