

Réf. MO3620

Manutention générale et lourde

Synthétique



Les +

Confort amélioré : support sans couture  
Étanchéité

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
3619	9	10	50
3620	10	10	50

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

A voir également

VARIANTES



MO3520



MO3420

### DESCRIPTION

Tricot sans couture en polyester,  
Enduction totale en PVC rouge,  
Manchette longue ; Longueur totale 36cm,

### SECTEURS

- Exploitation minière
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Transport (hors fabrication) et logistique

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Sylviculteurs,  
Agriculteurs,  
Manipulation d'objets et/ou de produits  
liquides,  
Travaux de nettoyage et d'entretien,  
Application de peinture

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 15

<b>Couleur</b>	Rouge	<b>Longueur du gant -</b>	360
<b>Forme</b>	Gant	<b>mm</b>	
<b>Environnement</b>	Gras	<b>Longueur</b>	360
<b>Type de gant</b>	trempe	<b>manchette - mm</b>	
<b>Matériau du support</b>	polyester		
<b>Matière de l'enduction</b>	PVC ou bi-polymer		
<b>Structure du gant trempé</b>	supporté		
<b>Poignet</b>	Manchette de sécurité / coupe droite		

## NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **0075/1474/162/06/20/1868**

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016  
+A1:2018

4.1.4.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN ISO 21420:2020

TAMPON DISTRIBUTEUR