



Protection des mains

# PVCC400

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique protégeant l'avant-bras des huiles et hydrocarbures en usage prolongé



## Avantages spécifiques



### Performance

· Très épais et long pour une protection renforcée du bras dans son entièreté

## Applications

- Bâtiment
- Maintenance
- Industrie chimique
- Pétrole & gaz (extraction)
- Industrie minière
- Pétrochimie

## Certifications et normes



EN 388  
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1  
TYPE B  
AKL



EN ISO 374-5

## Protège contre les risques



Biologiques



Usure



Chimique



Particules



Protection des mains

# PVCC400

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique protégeant l'avant-bras des huiles et hydrocarbures en usage prolongé

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
3 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997



#### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L

### Détails techniques

Type de gant	Gant étanche
Famille de gants	Gant étanche supporté
Type de gants étanches	Supporté
Matériau et finition de l'enduction	PVC lisse
Niveau d'enduction	Enduction complète
Nombre d'enduction	Simple enduction
Épaisseur (mm)	1,20 -> 1,40
Niveau de protection du bras	Longueur : coude (<= 500mm)
Avantage supplémentaire	Reach, Longue manchette (>290mm)
Couleur	Rouge
Tailles	10



Safety gloves

# PVCC400

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove protecting the forearm from oils and hydrocarbons in prolonged use

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
PVCC40010	Red	10	PVCC400	3295249134396	13295249134393	120	12	40.16 kg	78.0 cm	41.0 cm	32.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height