



Protezione delle mani

# PVCC400

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico che protegge l'avambraccio da oli e idrocarburi in caso di uso prolungato



## Benefici

### Prestazioni

· Molto spesso e lungo per una maggiore protezione di tutto il braccio

## Campi di utilizzo

- Edificio
- Manutenzione
- Industria chimica
- Petrolio e gas minerario (estrazione)
- Industria mineraria
- Petrolchimico

## Certificazioni e norme



EN 388  
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1  
TIPO B  
AKL



EN ISO 374-5

## Protegge contro i rischi



Biologici



Usura



Chimici



Particelle



Protezione delle mani

# PVCC400

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico che protegge l'avambraccio da oli e idrocarburi in caso di uso prolungato

## Dettagli - Norme



### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE  
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO  
3 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L

## Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto impermeabile
Gamma di guanti	Guanto impermeabile rinforzato
Tipo di guanti impermeabili	Supportato
Materiale e finitura della spalmatura	PVC liscio
Livello di spalmatura	Completamente spalmato
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Spessore (mm)	1,20 -> 1,40
Livello di protezione del braccio	Lunghezza: gomito (<= 500 mm)
Vantaggio supplementare	Reach, Polsino lungo (>290 mm)
Colore	Rosso
Taglia	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