

PVC7335

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES OCCASIONNELLES

Gant chimique, offrant une protection complète de l'avant-bras face aux projections d'huiles et d'hydrocarbures en usage prolongé



Certifications et normes





EN 388 2121X



EN ISO 374-1



EN ISO 374-5

Avantages spécifiques



Performance

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

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Maintenance
- Automobile
- Travail temporaire
- Traitement des déchets et de l'eau

Protège contre les risques













PVC7335

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES OCCASIONNELLES

Gant chimique, offrant une protection complète de l'avant-bras face aux projections d'huiles et d'hydrocarbures en usage prolongé

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION 1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE 2 [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

K

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
Epaisseur (mm)	0,90
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Avantage supplémentaire	Reach, Longue manchette (>290mm)
Couleur	Rouge
Tailles	10







PVC7335

WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, offering full for arm protection against oil and hydrocarbon splashes in prolonged use

Logistics information											
Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		Å	Weight			
PVC733510	Red	10	PVC7335	3295249020200	13295249020207	120	12	28.26 kg	37.0 cm	71.4 cm	25.6 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height