



Protection des mains

VENIPRO VE450

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique épais, idéal pour les manutentions lourdes



Avantages spécifiques



Durabilité

· Enduction haute permettant de prolonger la durée de vie du gant et assurant une très bonne protection de la main



Performance

· Grande légèreté pour une dextérité optimale

Applications

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

Certifications et normes



EN 388
3 1 2 1 X



EN ISO 374-1
TYPE A
AKLMNOPT



EN ISO 374-5

Protège contre les risques



Biologiques



Usure



Chimique



Particules



VENIPRO VE450

TRAVAUX AVEC RÉISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique épais, idéal pour les manutentions lourdes

Protection des mains

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉISTANCE À L'ABRASION
1 [0-5] RÉISTANCE À LA COUPURE
2 [0-4] RÉISTANCE À LA DÉCHIRURE
1 [0-4] RÉISTANCE À LA PERFORATION
X [A-F] RÉISTANCE À LA COUPURE SELON
ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
O
P
T

Détails techniques

Type de gant	Gant étanche
Famille de gants	Gant étanche non supporté floqué
Type de gants étanches	Non supporté
Finition intérieure	Floqué
Matériau et finition de l'enduction	Latex avec motif en relief
Niveau d'enduction	Enduction complète
Nombre d'enduction	Simple enduction
Épaisseur (mm)	1
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Avantage supplémentaire	Brochable
Couleur	Orange
Tailles	8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel








Safety gloves

VENIPRO VE450

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Thick chemical glove, ideal for heavy handling

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE450OR09	Orange	9/10	VENIPRO VE450	3295249011949	13295249011946	120	12	20.9 kg	33.0 cm	61.0 cm	34.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height