



Protection des mains

# PETRO VE780

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique offrant une bonne préhension des objets manipulés et une résistance aux huiles et aux hydrocarbures



## Avantages spécifiques



### Performance

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

## Technologies & labels



Sans silicone

## Applications

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

## Certifications et normes



EN 388  
4 1 3 1 B



EN ISO 374-1  
TYPE B  
JKL



EN ISO 374-5

## Protège contre les risques



Biologiques



Usure



Chimique



Particules



Protection des mains

# PETRO VE780

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique offrant une bonne préhension des objets manipulés et une résistance aux huiles et aux hydrocarbures

### 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  
B [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997



#### EN 374

J  
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 texturé agrippant
Matériau de doublure	Tissus coton
Niveau d'enduction	Enduction complète
Nombre d'enduction	Simple enduction
Epaisseur (mm)	1,30
Jauge	13
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Avantage supplémentaire	Reach, Sans silicone, Longue manchette (>290mm)
Couleur	Bleu
Tailles	8, 9, 10
Type de conditionnement	en sachet individuel



Protection des mains

# PETRO VE780

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique offrant une bonne préhension des objets manipulés et une résistance aux huiles et aux hydrocarbures

### Tableau de perméation

Produit chimique	Lettre	CAS-RN	Niveau de perméation	Temps de perméation (en min.)	Dégradation moyenne
n-Heptane	J	142-82-5	2	30	10.3%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	7.8%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	7.2%








Gants de protection

# PETRO VE780

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCE CHIMIQUE PROLONGÉE

Gant chimique offrant une bonne préhension des objets manipulés et une résistance aux huiles et aux hydrocarbures

## Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
VE780BL08	Bleu	08	PETRO VE780	3295249026011	13295249026018	120	12	22.8 kg	34.0 cm	73.0 cm	36.0 cm
VE780BL09	Bleu	09	PETRO VE780	3295249026028	13295249026025	120	12	23.52 kg	34.0 cm	73.0 cm	36.0 cm
VE780BL10	Bleu	10	PETRO VE780	3295249026035	13295249026032	120	12	25.68 kg	34.0 cm	73.0 cm	36.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height