

# PETRO VE766



GANT PVC CHIMIQUE TOUT ENDUIT SUR SUPPORT COTON - LONG. 62 CM  $\bf R\acute{e}f.$  VE766





### Caractéristiques produit

PVC chimique. PVC sur support coton tricoté jauge 13. Main structure rugueuse. Longueur : 62 cm.

Epaisseur: 1,30 mm.

Support : coton. Enduction: PVC. Epaisseur : 1,30 mm.

COULEUR

Bleu

**TAILLE** 08, 09, 10



Les + Produits - Bénéfices utilisateur						
>1,30MM						
<b>0</b> % SILICONE LATEX						
<b>3</b> D						
	Structure granitée	Bonne préhension des objets manipulés				
	PVC	Bonne résistance à l'abrasion Matière très résistante aux huiles, produits chimiques et dérivés du pétrole				
	Longueur : 62 cm	Protection complète du bras				



#### Certifications - Normes

# $\epsilon$

## **RÈGLEMENT (UE) 2016/425**

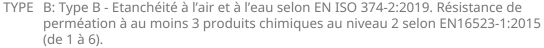
EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.

5: Dextérité (de 1 à 5)

### EN388:2016 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

- 4: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
- 1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
- 3: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
- 1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)
- X: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)

# EN ISO 374-1:2016 Gants de protection contre les produits chimiques et les microorganismes - Partie 1: Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques.





- | 2 > 30 mn: n-Heptane (I) CAS 142-85-5
- K 6 > 480 mn: Soude caustique 40 % (K) CAS 1310-73-2
- L 4 > 120 mn: Acide sulfurique 96 % (L ) CAS 7664-93-9



EN ISO 374-5:2016 Gants de protection contre les produits chimiques et les microorganismes - Partie 5: Terminologie et exigences de performance pour les risques contre les micro-organismes.

BACTERIES + CHAMPIGNONS : Etanchéité à l'air et à l'eau selon EN ISO CHAMPIGNONS : CHAMPIGNONS : Etanchéité à l'air et à l'eau selon EN ISO CHAMPIGNONS :

Références							
Références	Code barre	COULEUR	TAILLE	•	À		
VE766BL08	3295249196141	Bleu	08	60	6		
VE766BL09	3295249196158	Bleu	09	60	6		
VE766BL10	3295249196165	Bleu	10	60	6		