

## PETRO VE766



GUANTI IN PVC CHIMICO, INTERAMENTE SPALMATO SU SPPORTO IN JERSEY - 62 CM DI LUNGHEZZA  
Rif. VE766



### Caratteristiche prodotto

PVC chimico. PVC su supporto jersey cotone finezza 13. Mano struttura rugosa. Lunghezza : 62 cm.  
Spessore : 1,30 mm.

Supporto : cotone.  
Spalmatura: PVC.  
Spessore : 1,30 mm.

**COLORE**  
Blu

**TAGLIA**  
08, 09, 10

## I PLUS del prodotto – Benefici utente



Struttura rugosa antisdrucchiolevole

Buona presa degli oggetti manipolati

PVC

Buona resistenza all'abrasione  
Materiale molto resistente agli olii, prodotti chimici e derivati dal petrolio

Lunghezza : 62 cm

Protezione completa del braccio

Certificazioni - Norme



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti di protezione  
5: La destrezza (da 1 a 5)

EN388:2016 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)

- 4: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)  
1: Resistenza al taglio (da 1 a 5)  
3: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)  
1: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)  
X: Resistenza al taglio con oggetti taglienti (TDM EN ISO 13997) (da A a F)



EN ISO 374-1:2016 Guanti di protezione da prodotti chimici e micro-organismi - Parte 1: Terminologia e esigenze a livello di prestazioni per rischi chimici.

TIPO B: Tipo B - Tenuta ad acqua ed aria in base a EN ISO 374-2:2019. Resistenza alla penetrazione a meno di 3 prodotti chimici a livello 2 conformemente a EN16523-1:2015 (1 - 6).

.. Determinazione della resistenza al degrado da parte di agenti chimici in base allo standard EN ISO 374-4:2019. Parte 4 : Determinazione della resistenza al degrado da parte di agenti chimici

- J 2 > 30 mn: n-eptano (J) CAS 142-85-5  
K 6 > 480 mn: Soda caustica 40 % (K) CAS 1310-73-2  
L 4 > 120 mn: Acidp sulfurico 96 % (L) CAS 7664-93-9



EN ISO 374-5:2016 Guanti di protezione contro i prodotti chiici o i microorganismi - Parte 5: Terminologia ed esigenze di prestazioni per i rischi contro i microorganismi.

BATTERI

+ .. BATTERI + FUNGHI : Tenuta ad acqua ed aria in base a EN ISO 374-2:2019.

FUNGHI



Riferimenti

| Riferimenti | Codice a barre | COLORE | TAGLIA |  |  |
|-------------|----------------|--------|--------|---|---|
| VE766BL08   | 3295249196141  | Blu    | 08     | 60  | 6   |
| VE766BL09   | 3295249196158  | Blu    | 09     | 60  | 6   |
| VE766BL10   | 3295249196165  | Blu    | 10     | 60  | 6   |