

## Neoprene

Data di stampa 20-10-2018

### Materiale del guanto

- Neoprene (Materiale del rivestimento)
- Cotone Jersey (Materiale della fodera)

### Possibili ingredienti nocivi

#### Sensibilizzanti

- Difenilguanidina
- Difenil thiuram urea

Un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo ingrediente del guanto e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.

#### Regolamento Reach 1907/2006

Per maggiori informazioni, consultare la Dichiarazione REACH sul sito Internet Ansell

### Proprietà

- Ottima resistenza all'abrasione
- Ottima resistenza al taglio

### Dati test EN

#### Impermeabilità:

Livello di qualità accettabile 1.5 o livello di prestazione EN 2

#### Chemical permeation:

Per maggiori informazioni sulla permeazione chimica, consultare il sito Internet Ansell

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	3	1	2	1		
EN388:2016	3	1	2	1	B	

### Conformità europea

Guanti conformi ai requisiti della Direttiva Europea 89/686/CEE e alle norme europee EN 420:2003 + A1:2009 e @EN-applicable.

Rientrano nella categoria "disegno complesso" (= Protezione contro i rischi mortali).

Certificato di esame di Tipo CE e Controllo qualità CE per il prodotto finale da parte di

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

### Applicazione - Limiti di utilizzo

Non utilizzare in presenza di fiamme o temperature < -30°C o > 180°C

Protezione della mano

Proprietà mediocri in presenza di oli, grassi, idrocarburi e la maggior parte dei solventi

### Conservazione

- Tenere lontano da fonti di ozono, di calore o fiamma viva. Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in luogo fresco e asciutto.

Materiale del rivestimento	Materiale della fodera	Disegno della presa	Modello di polso	Colore	AQL	Taglie EN	Lunghezza (mm)	Confezionamento
Neoprene	Cotone Jersey	Finitura liscia.	Polso lungo	Nero	1.5	10	350	12 paia in un sacchetto; 6 sacchetti in un cartone

### Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J  
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium  
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01  
<http://www.ansell.eu> • E-mail [info.europe@ansell.com](mailto:info.europe@ansell.com)