

# Scorpio®

## 09-922

Guanti di neoprene della massima qualità con eccellenti prestazioni di protezione da una vasta gamma di prodotti chimici

## Guanto di neoprene della massima qualità con eccellente protezione da una vasta gamma di sostanze chimiche

- Rivestimento di neoprene di alta qualità. Protegge contro un'ampia gamma di oli, acidi, prodotti caustici, alcoli e numerosi solventi.
- Buona resistenza a tutti i rischi meccanici.
- Modello termoisolato "Hi-Lo" con polso lungo e fodera di cotone imbottito per temperature alte e basse. Permette operazioni discontinue con liquidi caldi fino a 180°C e lavori in ambienti freddi fino a -25°C.
- Comoda forma anatomica: il guanto segue la forma naturale della mano a riposo. Migliora la destrezza e riduce l'affaticamento.



### Industrie

- Chimica
- Industria metallurgica
- Macchinari e attrezzature

### Applicazioni

- Pulizia
- Manipolazione di sostanze chimiche
- Industria metallurgica
- Zincatura, rivestimento, sigillatura, verniciatura
- Aprire e spurgare pompe, valvole o linee
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Carico di materiale grezzo

# Scorpio®

## 09-922

Guanti di neoprene della massima qualità con eccellenti prestazioni di protezione da una vasta gamma di prodotti chimici

### Caratteristiche chiave

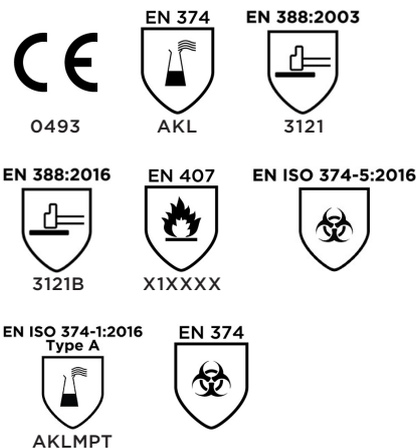
- Fodera di cotone Jersey
- Forma del guanto anatomica e confortevole
- Rivestimento di neoprene di alta qualità

### sensibilizzanti

- Difenilguanidina
- Difenil tiuram urea

Solo un numero molto limitato di utenti potrebbe essere allergico a questo ingrediente nel guanto e quindi può sviluppare irritante e / o reazioni allergiche da contatto.

### Standard sulle prestazioni



CHEMICAL AGENT	BREAKTHROUGH TIME	
	Palm	Cuff
Methanol (A)	>480	388
Sodium hydroxide, 40% (K)	>480	>480
Sulphuric acid, 96% (L)	464	146
Nitric acid 65% (M)	>480	>480
Hydrogen peroxide, 30% (P)	>480	>480
Formaldehyde, 37% (T)	>480	>480

PERMEATION BREAKTHROUGH TIMES ACCORDING TO EN 16523-1 : 2015 (MINUTES)						
0	1	2	3	4	5	6
< 10	10-30	30-60	60-120	120-240	240-480	> 480
Not recommended	Splash protection		Medium protection		High protection	

Data given in the table above are based on results of laboratory tests performed on the palm area of the glove. These tests were run using standard test methods that may not adequately replicate any specific conditions of end use. Because Ansell has no detailed knowledge or control over the conditions of end use, any of these data must be advisory only, and Ansell must decline any liability.

### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 09-922	Cotone Jersey, Neoprene,	10	300 mm; 11,8 inches	Nero	• 12 pairs in a bag; 6 bags in a carton

**North America Region**  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

**America Latina e Caraibi**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Mexico  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

**Canada**  
Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
Q7001 Torre II,  
J2K 2K8, Canada  
T: 1 800 363-8340  
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e™ sono marchi commerciali di proprietà Ansell Limited o una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: www.ansell.com/patentmarking © 2018 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume nessuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico dell'utente finale.