

Precedentemente noto come: Scorpio™ 09-922

## Guanti in neoprene, che garantiscono una protezione meccanica e chimica completa

- **Maggiore flessibilità:** Progettati per fornire una protezione pesante, i guanti di sicurezza AlphaTec® 09-922 neri sono dotati di una fodera in jersey di cotone e di una forma anatomica che segue i contorni della mano, migliorando il comfort e la destrezza.
- **Protezione migliorata:** Questi guanti chimici offrono un rivestimento in neoprene di alta qualità con un AQL di 1,5, che protegge da un'ampia gamma di sostanze chimiche, tra cui oli, acidi, caustici, alcoli e solventi, e da rischi meccanici.
- **Caratteristiche aggiuntive:** una speciale opzione di guanto isolato Hi-Lo con fodera in cotone trapuntato rende i guanti AlphaTec® 09-922 resistenti al calore e al freddo ideali sia per le temperature calde che per quelle fredde, in quanto consentono la manipolazione intermittente di liquidi caldi fino a 180°C e di temperature fredde fino a -25°C.

### 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



Precedentemente noto come: Scorpio™ 09-922

#### Caratteristiche chiave

- **Fodera in jersey di cotone:** per guanti da lavoro comodi e flessibili
- **Rivestimento in neoprene di alta qualità:** ottima protezione chimica
- **Opzione guanto isolato Hi-Lo:** ideale per le temperature calde e fredde.

#### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Difenilguanidina
- Difenil tiuram urea

Solo un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo(i) ingrediente(i) e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.

#### Standard riguardanti le prestazioni



0493

EN388: 2016



3121B

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016



AKLMPT

EN 374



#### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLI A	LUNGHEZZA A	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 09-922	<b>Liner Material:</b> Cotone Jersey <b>Coating Material:</b> Neoprene	10	300/11,8	Nero	• 12 paia in un sacchetto; 6 sacchetti in un cartone

#### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### North America Region

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

#### America Latina & 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)  
J2K 2K8, Canada  
T: 1 800 363-8340  
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 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 alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.