

Precedentemente noto come: Scorpio™ 08-354

Guanti di sicurezza in neoprene con finitura ruvida, per una maggiore presa in condizioni di bagnato e scivoloso.

- **Protezione avanzata:** I guanti resistenti alle sostanze chimiche AlphaTec® 08-354 sono impermeabili al 100% ai liquidi e proteggono da varie sostanze chimiche e liquidi pericolosi, evitando una serie di potenziali infortuni sul lavoro.
- **Presa migliorata:** con una finitura strutturata, questi guanti da lavoro per impieghi medi consentono di maneggiare con facilità parti bagnate o scivolose, aumentando così la produttività dei lavoratori.
- **Comfort elevato:** Grazie alla loro fodera in cotone morbida ed elastica, i guanti protettivi AlphaTec® 08-354 ammortizzano la mano e assorbono l'umidità, riducendo l'eccessivo sfregamento.
- **Maggiore flessibilità:** Questi guanti in neoprene sono inoltre particolarmente flessibili, facilitano la manipolazione degli oggetti e consentono di indossarli e toglierli più facilmente, riducendo l'affaticamento delle mani.

Industrie

- Industria automobilistica
- Chimica
- Logistica
- Macchinari e attrezzature
- Magazzino

Applicazioni

- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Stoccaggio di materie prime
- Riempire, miscelare e caricare materie prime
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Aprire e spurgare pompe, valvole o linee
- Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo
- Supervisione delle operazioni
- Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o linee e processi di cracking BTX
- Pulizia di forni, pompe di distillazione, valvole o linee e processi di cracking BTX



Precedentemente noto come: Scorpio™ 08-354

Caratteristiche chiave

- **Rivestimento in neoprene:** protezione avanzata da liquidi e sostanze chimiche
- **Finitura ruvida:** prestazioni di presa migliorate, per una maggiore efficienza
- **Fodera in maglia di cotone interlock:** per guanti da lavoro morbidi e destressanti



Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC)

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

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3121B

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-5:2016



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLI A	LUNGHEZZA A	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 08-354	Liner Material: Cotone intrecciato Coating Material: Neoprene	8, 9, 10	355 / 14	Verde	<ul style="list-style-type: none">• 12 paia in una scatola, 6 scatole 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 © 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.