

Precedentemente noto come: Solvex® 37-155

Guanti versatili, confortevoli e resistente ai prodotti chimici, adatti per una vasta gamma di applicazioni

- Rischi ridotti:** i guanti chimici AlphaTec® Solvex® 37-155 non sono floccati e presentano un rischio minore di contaminazione da pelucchi.
- Comfort elevato:** il palmo in nitrile da 15 mil/0,38 mm di questi guanti AlphaTec® garantisce un comfort elevato.
- Protezione specializzata:** La composizione della mescola di nitrile di alte prestazioni, assicura una protezione chimica EN ISO 374, Tipo A
- Durata migliorata:** La stessa mescola di nitrile migliora la durata, con una resistenza all'abrasione EN e ANSI di livello 4
- Autentica versatilità:** I guanti industriali AlphaTec® Solvex® 37-155 sono adatti a condizioni di bagnato e asciutto, conformi ai requisiti FDA 21 CFR 177.2600 per la manipolazione degli alimenti.



Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Chimica
- Agricoltura
- Trasformazione alimentare
- Strumenti
- Magazzino

Applicazioni

- Manipolazioni di parti metalliche irregolari lavorate a macchina
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura
- Cambio di strumenti e stampi
- Manipolazione di merci in entrata
- Riempire, miscelare e caricare materie prime
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Carico e scarico di attrezzature di processo
- Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo
- Supervisione delle operazioni
- Manipolazione di merci in uscita: lattine, contenitori, merci sfuse, cartoni
- Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o linee e processi di cracking BTX

AlphaTec® Solvex®

37-155

Eccellente protezione chimica con un buon livello di presa, vestibilità e comfort

Precedentemente noto come: Solvex® 37-155

Caratteristiche chiave

- Nessun rivestimento interno:** nessun rischio di contaminazione da pelucchi
- Spessore di 15 mil/0,38 mm:** per garantire tattilità, comfort e destrezza.
- Composizione della mescola di nitrile:** EN 374 Tipo A protezione chimica garantita

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



EN ISO 374-1:2016 Type A



EN ISO 374-5:2016



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® Solvex® 37-155	Liner Material: N/A Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10, 11	330/13	Verde	<ul style="list-style-type: none">12 paia/sacchetto di polietilene; 12 sacchetti di polietilene/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
Querétaro, Qro. México
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 © 2025 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.

Ansell