

AlphaTec™ Solvex™

37-900

Un guanto di nitrile ad alte prestazioni di sicurezza per il maneggio dei prodotti chimici ad alto rischio

Precedentemente noto come: Solvex® 37-900

Guanti in nitrile premium testati singolarmente, per una protezione chimica avanzata ad alto rischio

- **Qualità garantita:** prodotti in uno stabilimento certificato ISO 9001, i guanti rivestiti in nitrile AlphaTec™ 37-900 sono sottoposti a ispezioni a campione al 100% prima della spedizione, compresi test di pressione dell'aria a prova di perdite e controlli dei difetti.
- **Protezione avanzata:** Realizzati con un'avanzata formulazione di nitrile, offrono una superba protezione chimica e un'eccezionale resistenza alla permeazione e all'abrasione.
- **Presa migliorata:** robusti e confortevoli, questi guanti resistenti alle sostanze chimiche presentano anche una finitura a losanghe invertite, per una presa eccellente sia in ambienti di lavoro umidi che asciutti.

Industrie

- Industria automobilistica

Applicazioni

- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura
- Consegna delle parti alla linea di produzione
- Cambio di strumenti e stampi



AlphaTec™ Solvex™

37-900

Un guanto di nitrile ad alte prestazioni di sicurezza per il maneggio dei prodotti chimici ad alto rischio

Precedentemente noto come: Solvex® 37-900

Caratteristiche chiave

- **Ispezione di campionamento al 100%***: Per una manipolazione sicura di sostanze chimiche pericolose
- **Pellicola di nitrile altamente avanzata**: resistenza all'abrasione davvero superiore
- **Finitura a losanghe inverse**: eccellenti prestazioni di presa

*compreso un test di pressione dell'aria a prova di perdite e controlli dei difetti



Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Mercaptobenzotiazolo
- Dietilditiocarbammato di zinco

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



4101X



ISO 18889

EN ISO 374-1:2016



AJKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLI A	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec™ Solvex™ 37-900	Liner Material: Floccatura di cotone Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	Rosso	<ul style="list-style-type: none">• 12 paia per sacchetto, 6 sacchetti per cartone• Variante di confezione Vend, 1 paio per sacchetto interno, 72 sacchetti per 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 © 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.