

## Guanti resistenti alle sostanze chimiche, sottili e versatili, che offrono una protezione confortevole per la mano

- **Comfort elevato:** Il rivestimento in cotone dei guanti industriali AlphaTec® Solvex® 37-675 assorbe il sudore, per un maggiore comfort dell'utilizzatore.
- **Maggiore destrezza:** lo spessore di 15 mil/0,38 mm aumenta la destrezza.
- **Protezione specializzata:** La composizione della miscela di nitrile ad alte prestazioni garantisce la resistenza chimica EN 374 di tipo A
- **Durata migliorata:** La loro composizione in nitrile offre a questi guanti AlphaTec® una maggiore resilienza rispetto agli equivalenti in neoprene o gomma di spessore simile, con un livello di ABRASIONE 4 ANSI/ISEA 105-2024 ed EN.
- **Autentica versatilità:** I guanti di sicurezza AlphaTec® Solvex® 37-675 sono adatti sia in condizioni di bagnato che di asciutto.

### Industrie

- Aerospazio
- Industria automobilistica
- Trasformazione alimentare
- Servizio di ristorazione
- Industria
- Energia
- Agricoltura
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Strumenti

### Applicazioni

- Preparazione e lavorazione chimica
- Manipolazione di sostanze chimiche
- Pulizia
- Operazioni di pulizia
- Rifornimento di benzine, fluidi e diesel
- Manutenzione di impianti e macchinari



Precedentemente noto come: Solvex® 37-675

### Caratteristiche chiave

- **Floccaggio in cotone:** assorbe l'umidità per un maggiore comfort.
- **Spessore di 15 mil/0,38 mm:** guanti DPI che offrono comfort e destrezza.
- **Composizione della miscela di nitrile:** EN 374 Tipo A resistenza chimica

### 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



0493



4101X



4101X



JKLOPT



JKLOPT



VIRUS



VIRUS



ISO 18889



ISO 18889

### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® Solvex® 37-675	Coating Material: Nitrile	6, 7, 8, 9, 10, 11	330/13	Verde	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  
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) © 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.