

## Guanti sottili, ma resistenti, per la lavorazione degli alimenti, che offrono una leggera protezione chimica

- **Riduzione dei rischi:** l'assenza di floccatura interna in cotone dei guanti di sicurezza AlphaTec™ 37-310 riduce i rischi di contaminazione da pelucchi, mentre la loro composizione priva di lattice li rende utilizzabili anche da chi soffre di allergie di tipo I.
- **Ergonomia avanzata:** il palmo sottile da 8 mil/0,2 mm offre a questi guanti AlphaTec™ un'elevata destrezza, mentre la vestibilità "ingegnerizzata" li rende ideali per l'uso sia come guanti da lavoro che come guanti indipendenti.
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** Vantano inoltre la certificazione europea per la manipolazione degli alimenti
- **Difese specializzate:** I guanti DPI AlphaTec™ 37-310 possiedono una protezione chimica EN 374 di tipo B, che protegge da acidi leggeri, grassi, oli e liquidi.
- **Protezione aggiuntiva:** Inoltre, questi guanti di sicurezza industriali sono dotati di un polsino lungo, che si estende fino all'avambraccio, per una maggiore protezione personale.

### Industrie

- Trasformazione alimentare
- Agricoltura
- Manutenzione infrastrutture
- Chimica
- Industria

### Applicazioni

- Operazioni di pulizia
- Trasformazione ortofrutticola
- Industria casearia
- Pulizia
- Alimenti pronti



### Caratteristiche chiave

- **Non floccato e privo di lattice:** Riduzione del rischio di contaminazione e di allergeni
- **Palmo ultrasottile da 8 mil/0,2 mm:** per guanti DPI con destrezza avanzata.
- **Certificazione per la manipolazione degli alimenti:** guanti di sicurezza ideali per la lavorazione degli alimenti

### 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

CE 0493



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec™ 37-310	Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10, 11	310 / 12.2	Blu	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone</li><li>• peso del sacchetto = 20g</li><li>• cartone per spedizioniere = 0,6 kg</li><li>• IFU = 100g</li></ul>

#### 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.