

## Guanti in gomma nitrilica non bloccati, ideali per varie applicazioni di lavorazione degli alimenti

- **Riduzione dei rischi:** i guanti in nitrile AlphaTec® 37-320 sono privi di lattice e silicone e garantiscono la protezione dalle allergie di tipo 1.
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** Questi guanti protettivi gialli sono ideali per la manipolazione degli alimenti, in quanto presentano un polsino lungo che si estende fino all'avambraccio e sono privi di imbottitura, eliminando il rischio di contaminazione degli alimenti.
- **Protezione specializzata:** I guanti in gomma nitrilica AlphaTec® 37-320 sono dotati di un rivestimento in NBR, che garantisce protezione contro acidi leggeri, grassi, oli e liquidi.
- **Capacità massimizzate:** Questi guanti privi di lattice hanno uno spessore di 0,2 mm (8 mil), che ottimizza la destrezza e la tattilità senza compromettere la durata.
- **Comfort elevato:** Grazie alla loro vestibilità e flessibilità ottimali, i guanti di protezione per le mani AlphaTec® 37-320 possono essere utilizzati da soli o come guanti di copertura.

### Industrie

- Trasformazione alimentare
- Agricoltura
- Strumenti
- Magazzino

### Applicazioni

- Industria casearia
- Trasformazione della frutta
- Attività ortofrutticole
- Industria avicola
- Alimenti pronti
- Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti



### Caratteristiche chiave

- **Guanti 100% privi di lattice:** per la protezione dalle allergie di tipo 1
- **Guanti per la manipolazione degli alimenti non guarniti:** riducono il rischio di contaminazione degli alimenti
- **Rivestimento in NBR:** per una protezione chimica leggera

### 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

EN388: 2016



2001X

EN 421



EN ISO 374-5



VIRUS



G1  
ISO 18889



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLI A	LUNGHEZZ A	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 37-320	Coating Material: Nitrile	7 - 11	310 / 12.2	Giallo	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone</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) © 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.