

## Guanti rivestiti in gomma naturale dal design ergonomico, che offrono un'eccellente presa e comfort

- **Presa rafforzata:** I guanti protettivi rivestiti in gomma AlphaTec® 16-650 sono caratterizzati da una finitura increspata che garantisce una migliore presa sia sul bagnato che sull'asciutto.
- **Comfort elevato:** Grazie alla loro fodera in maglia interlock, questi guanti di sicurezza ammortizzano le mani di chi li indossa e offrono un maggiore comfort.
- **Ergonomia avanzata:** Il design ergonomico dei guanti da lavoro AlphaTec® 16-650 li fa aderire ai contorni naturali della mano, per una vestibilità più sicura e una manipolazione più agevole.
- **Protezione avanzata:** Inoltre, offrono una moderata resistenza al taglio, rendendoli adatti alla manipolazione del vetro con sollecitazioni da leggere a medie.
- **Qualità garantita:** con una classificazione AQL di 1,5, i casi di difetti dei guanti sono minimi.
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** La conformità alle norme vigenti garantisce inoltre che si tratti di guanti di gomma per uso alimentare.

### Industrie

- Costruzione
- Produzione di vetro
- Trasformazione alimentare
- Manutenzione infrastrutture

### Applicazioni

- Riparazioni e sostituzioni vetri
- Costruzione
- Servizi di pubblica utilità
- Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti
- Lavorazione prodotti ittici



# AlphaTec™

## 16-650

Guanto con supporto in gomma naturale pesante

Precedentemente noto come: GLADIATOR™ 16-650

### Caratteristiche chiave

- **Finitura rugosa:** eccellente aderenza su asciutto e bagnato
- **Fodera in cotone interlock:** per un maggiore comfort quotidiano
- **Design ergonomico:** protezione per le mani flessibile e destreggiata

### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale (nell'elastico del polso a maglia)
- 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



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLI A	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 16-650	<b>Liner Material:</b> Cotone intrecciato <b>Coating Material:</b> Lattice di gomma naturale	7, 8, 9, 10	310 / 12.2	Verde	• 12 paia per sacchetto, 6 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.