

Guanti in PVC robusti, a manica lunga, che offrono presa, comfort e resistenza agli agenti chimici

- **Protezione rafforzata:** Grazie alla loro speciale formulazione in PVC e nitrile, i guanti protettivi AlphaTec® 04-005 combinano un'elevata resistenza chimica*, protezione dall'abrasione e flessibilità costante, anche a basse temperature.
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** Questi guanti industriali privi di lattice soddisfano anche le norme FDA e UE in materia di igiene e lavorazione degli alimenti, risultando così guanti per la sicurezza alimentare ideali per una varietà di applicazioni.
- **Maggiore comfort:** Grazie al loro design in cotone senza cuciture a 13 gauge, offrono un eccellente equilibrio tra protezione personale e comfort dell'utente.
- **Caratteristiche avanzate:** Il design dell'impugnatura in schiuma di questi guanti AlphaTec® protegge da olio e grasso, mantenendo una presa eccellente in ambienti umidi e oleosi, e la lunghezza del guanto di 38 cm/15" aumenta ulteriormente la protezione dell'utilizzatore.
- **Ergonomia avanzata:** Inoltre, la forma ergonomica della mano migliora ulteriormente il comfort di chi li indossa e ne facilita l'uso per un periodo prolungato.



*6 sostanze chimiche certificate (JKLMPT) su 18 EN ISO 374:2016; altre 5 sostanze chimiche (AFNOS) hanno ottenuto un livello di permeazione 2 o superiore in un laboratorio accreditato

Industrie

- Trasformazione alimentare
- Manutenzione infrastrutture
- Manutenzione
- Chimica

Applicazioni

- Tutte le applicazioni e trasformazioni che prevedono il contatto con gli alimenti
- Manipolazione di sostanze chimiche
- Manutenzione
- Pulizia

Caratteristiche chiave

- **Robusta miscela di PVC e nitrile:** protezione da diversi rischi chimici*.
- **Conformità all'UE e alla FDA:** Guanti di sicurezza alimentare adatti a molteplici applicazioni
- **Cotone senza cuciture calibro 13:** un equilibrio tra protezione della mano e comfort.

*6 sostanze chimiche certificate (JKLMPT) su 18 EN ISO 374:2016; altre 5 sostanze chimiche (AFNOS) hanno ottenuto un livello di permeazione 2 o superiore in un laboratorio accreditato



Standard riguardanti le prestazioni

CE 0493

EN ISO 374-1:2016

Type A



JKLMPT

EN 388



4131A

EN388: 2016



4131A

EN ISO 374-1:2016

Type A



JKLMPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	NUMERO DI AGHI	TAGLI A	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 04-005	Liner Material: Cotone Coating Material: PVC più nitrile	13	8, 9, 10, 11	380 / 15	Blu	• 12 paia in un sacchetto, 60 paia in un 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.