

Precedentemente noto come: VersaTouch® 62-401

Guanti per impieghi gravosi rivestiti in gomma naturale, con fodera in 100% cotone per un comfort ottimale

- **Comfort elevato:** Progettato per applicazioni pesanti, il rivestimento in gomma dei guanti protettivi AlphaTec® 62-401 offre un eccellente isolamento termico in condizioni di caldo e freddo, per un comfort assicurato in caso di uso intensivo.
- **Presatura migliorata:** questi guanti in lattice a prova di liquidi sono caratterizzati da una finitura rugosa, che assicura una presa superba in condizioni di bagnato e asciutto
- **Ergonomia avanzata:** I guanti di protezione per le mani AlphaTec® 62-401 sono progettati ergonomicamente per offrire a chi li indossa una vestibilità ottimale e un'eccellente flessibilità.
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** Guanti ideali per la sicurezza alimentare, soddisfano i requisiti della FDA per la manipolazione degli alimenti.
- **Qualità garantita:** inoltre, i guanti industriali AlphaTec® 62-401 raggiungono un AQL di 1,5

Industrie

- Assistenza e riparazione auto
- Trasformazione alimentare
- Produzione di vetro
- Macchinari e attrezzature
- Costruzione

Applicazioni

- Riparazioni e sostituzioni vetri
- Disossamento
- Cuocere a vapore, friggere e arrostitire



Precedentemente noto come: VersaTouch® 62-401

Caratteristiche chiave

- **100% cotton liner:** Comfort ottimale ed eccellente isolamento termico*
- **Finitura rugosa:** manipolazione più sicura in ambienti di lavoro umidi e asciutti
- **Vestibilità ergonomica:** per guanti da lavoro aderenti, comodi e flessibili

*Proteggono chi li indossa dalle temperature calde o fredde.



Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale
- 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

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



3131B

EN 407



X2XXXX

EN 407



X2XXXX

EN 511



011

EN ISO 374-1:2016
Type A



AKLMPT

EN ISO 374-5:2016



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 62-401	Liner Material: Cotone Jersey Coating Material: Lattice di gomma naturale	7, 8, 9, 10, 11	320 / 12.6	Blu	• 6 paia per sacchetto; 8 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 © 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.