

## Guanti migliorati di butile a base d'acqua: comfort, presa e prestazioni superiori

- **Protezione chimica avanzata:** la formulazione in butile a base d'acqua protegge da aldeidi, chetoni, esteri di solventi e acidi minerali concentrati
- **Ergonomia migliorata:** la morbida formulazione in butile migliora il comfort e facilita l'indossamento e la rimozione
- **Maggiore flessibilità:** il design sottile da 0,35 mm massimizza la destrezza e la sensibilità tattile per una manipolazione di precisione
- **Presa rinforzata:** il motivo a rombi in rilievo migliora la presa e il controllo della manipolazione in condizioni asciutte e bagnate
- **Protezione elettrostatica affidabile:** design conforme alla norma EN 16350, adatto ad ambienti ATEX



### Industrie

- Industria automobilistica
- Scienze della vita

### Applicazioni

- Trasferimento di liquidi e solidi
- Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo
- Supervisione delle operazioni
- Fughe o perdite impreviste, o altre fuoriuscite
- Aprire e spurgare pompe, valvole o linee
- Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o linee e processi di cracking BTX
- Manipolazione di merci in entrata
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Caricare e miscelare materie prime

### Caratteristiche chiave

- Formulazione in butile a base d'acqua: protezione da sostanze chimiche aggressive
- Struttura flessibile del guanto: comfort, destrezza e sensibilità tattile migliorati
- Presa a rombi in rilievo: manipolazione sicura in ambienti umidi

### 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

EN 16350



EN ISO 374-1:2016



ABCIKMPST

EN ISO 374-5



VIRUS



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec™ 38-001	Coating Material: Polimero di butile	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Nero	1 paio per sacchetto, 36 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

#### América 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.