

Guanti di sicurezza per prodotti chimici per uso medio che offrono una protezione chimica versatile

- **Difesa avanzata:** I guanti AlphaTec® 58-430 per uso medio resistenti alle sostanze chimiche combinano le prestazioni leader di mercato della tecnologia Ansell GRIP™ con la flessibilità e la destrezza di un guscio in nitrile sfoderato.
- **Protezione rafforzata:** Questi guanti in nitrile hanno un design unico e brevettato che presenta un rivestimento in miscela di nitrile di prima qualità, che offre una protezione chimica versatile e una resistenza duratura a strappi, perforazioni e abrasioni, oltre a una comoda fodera in cotone.
- **Maggiore sicurezza:** i guanti AlphaTec® 58-430 resistenti ai solventi sono ideali per l'esposizione intermittente a lubrificanti e detergenti in ambienti industriali.

Industrie

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Chimica
- Agricoltura

Applicazioni

- Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura
- Stoccaggio di materie prime
- Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo
- Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o linee e processi di cracking BTX



AlphaTec™

58-430

Prestazioni di presa sicura con una maggiore flessibilità

Caratteristiche chiave

- **Tecnologia Ansell GRIP™:** manipolazione più sicura in condizioni di bagnato e olio
- **Rivestimento in nitrile di qualità superiore:** guanti flessibili per la protezione chimica
- **Resistente ai solventi:** per una maggiore protezione e sicurezza personale.

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- 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.

Tecnologie



Standard riguardanti le prestazioni



0493

EN 388: 2016



3001X

EN ISO 374-1:2016
Type A



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLI A	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 58-430	Liner Material: Cotone Coating Material: Nitrile Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	320 / 12.6	Verde	<ul style="list-style-type: none">• 12 paia/sacchetto di polietilene; 12 sacchetti/cartone; 144 paia/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.