

Guanti per sostanze chimiche con presa migliorata e polsini lunghi di sicurezza, perfetti per applicazioni in interni



- Presa migliorata:** grazie al rivestimento ANSELL GRIP™, i guanti di sicurezza AlphaTec® 58-535W riducono al minimo la forza necessaria per maneggiare componenti oleosi o bagnati.
- Comfort elevato:** La fodera interna in nylon bianco migliora il comfort e contribuisce a renderli perfetti per le applicazioni in interni.
- Difese avanzate:** La struttura incollata dei guanti da lavoro AlphaTec® 58-535W, caratterizzata da un polimero di rivestimento che non penetra nella fodera durante la produzione, limita le perdite di liquidi e sostanze chimiche.
- Durata migliorata:** Questi guanti AlphaTec® soddisfano gli standard ANSI/ISEA 105-2024 ABRASION LEVEL 5 e EN ABRASION LEVEL 3.
- Protezione specializzata:** Oltre alla resistenza chimica, soddisfano la norma EN 407 sul calore da contatto di livello 1, migliorando ulteriormente la sicurezza sul posto di lavoro.

Industrie

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

Applicazioni

- Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Cambio di strumenti e stampi
- Manipolazione di strumenti per applicazioni e pulizia
- Stoccaggio di materie prime
- Carico e scarico di autocarri e veicoli
- Riempire, miscelare e caricare materie prime
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Carico e scarico di attrezzature di processo
- Trasferimento di sostanze liquide e solide fra recipienti, cisterne e attrezzature di processo
- Supervisione delle operazioni
- Manipolazione di merci in uscita: lattine, contenitori, merci sfuse, cartoni
- Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58-535W

Combinazione unica di presa e
resistenza chimica

Caratteristiche chiave

- Rivestimento ANSELL GRIP™:** Ottima aderenza sul bagnato e sull'asciutto, con uno sforzo minimo
- Fodera in nylon bianco:** Eccellenti livelli di comfort, ideale per applicazioni interne
- Costruzione incollata:** Destrezza migliorata, con zero penetrazione della fodera

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

ANSI/ISEA 105-2024



EN ISO 374-1:2016 Type A



EN388: 2016



EN 407



EN ISO 374-5:2016



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	NUMERO DI AGHI	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 58-535W	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitrile Featured Technology: ANSELL GRIP™	13	7, 8, 9, 10, 11	340 / 13.4	Grigio	<ul style="list-style-type: none"> • 6 paia/polisacco; 12 sacchetti/cartone • Variante del pacchetto Vend, 1 paio per sacchetto, 72 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. Messico
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.