

Un guanto rinforzato di nitrile, che unisce la durata e la resistenza chimica del nitrile alla robustezza e al comfort di fodera a maglia in cotone intrecciato.

- Il guanto Ansell AlphaTec® 39-122 39-124 (ex Sol-Knit®) per applicazioni industriali offre un'eccellente protezione, sia chimica sia meccanica, in una vasta gamma di ambienti di lavoro.
- Questo guanto molto robusto offre il massimo comfort di utilizzo grazie alla sua forma anatomica che lo rende particolarmente adatto per impieghi prolungati.
- Le qualità superiori di destrezza e gli elevati livelli di presa, sia su oggetti asciutti che bagnati, contribuiscono a garantire la sicurezza dell'utilizzatore e, di conseguenza, la produttività.
- AlphaTec® 39-122 39-124 (ex Sol-Knit®) è la scelta ideale quando occorre un guanto ruvido dotato di resistenza alle sostanze chimiche.

Industrie

- Assistenza e riparazione auto
- Industria metallurgica

Applicazioni

- Cambio olio, fluidi e filtri
- Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari
- Applicazione della finitura a prodotti e materiali
- Regolazione di componenti di parti e pannelli
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Montaggio e smontaggio attrezzature



Caratteristiche chiave

- Conforme ai requisiti FDA di manipolazione degli alimenti
- Le dita curve e prelesse e il pollice arcuato riducono l'affaticamento della mano per un maggior comfort
- Guanto ruvido di protezione chimica
- Le qualità superiori di destrezza e gli elevati livelli di presa, sia su oggetti asciutti che bagnati, contribuiscono a garantire la sicurezza dell'utilizzatore e, di conseguenza, la produttività
- Versione più lunga del modello 58-430 per maggiore protezione

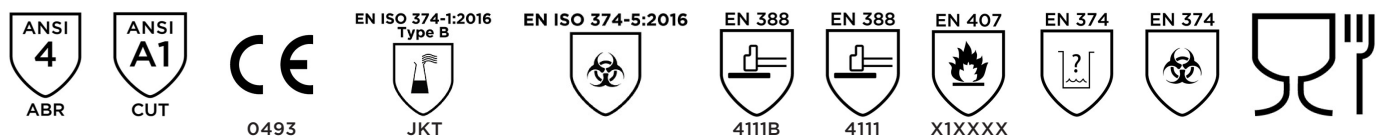


Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Zinco-2-mercaptobenzotiazolo

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



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 39-124	Cotone intrecciato, Nitrile,	7, 8, 9, 10	350 mm, 14 inches	Verde	• 12 paia in un sacchetto; 6 sacchetti 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 © 2019 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.

A reinforced nitrile glove, combining the durability and chemical resistance of nitrile, with the added strength and comfort of an interlock knit cotton liner.

- Provides heavy duty mechanical and chemical protection for a wide variety of work environments and offers optimum comfort of use thanks to its natural shape that makes it well-suited for use with long-lasting tasks.

Industries

- Automotive Aftermarket
- Metal fabrication

Applications

- Oil, fluids and filter change
- Handling materials with sharp or rough edges
- Applying finish to materials, products
- Adjusting panels parts components
- Production line support & maintenance
- Equipment repair & maintenance
- Assembly and disassembly of equipment



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

39-124

Strong mechanical performance and good chemical protection in a wide range of applications

Key Features

- Compliant with FDA food handling requirements
- Curved, pre-flexed fingers and wing thumb reduce hand fatigue for extra worker comfort
- Rugged glove with chemical protection
- Superior dexterity and the high levels of wet and dry grip contribute to wearer safety and ultimately to the overall productivity
- Longer overall length than the 39-122 for further protection



Vulcanization Chemical Accelerators

- Zinc 2-mercaptobenzothiazole

Only a very small number of users may be sensitive to this ingredient(s) and hence may develop irritant and/or allergic contact reactions.

Performance Standards



Specifications

BRAND STYLE	DESCRIPTION	SIZE	LENGTH	COLOR	PACKAGE
AlphaTec® 39-124	Interlock cotton, Nitrile,	7, 8, 9, 10	350 mm, 14 inches	Green	• 12 pairs in a bag; 6 bags in a carton

Europe, Middle East & Africa Region

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
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region

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, ® and ™ are trademarks owned by Ansell Limited or one of its affiliates. US Patented and US and non-US Patents Pending: www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. All Rights Reserved.

Neither this document nor any other statement made herein by or on behalf of Ansell should be construed as a warranty of merchantability or that any Ansell product is fit for a particular purpose. Ansell assumes no responsibility for the suitability or adequacy of an end user's selection of gloves for a specific application.

