

Protezione di lunga durata in un guanto comodo e versatile

- Guanto monouso versatile, ideale per una vasta gamma di applicazioni industriali
- Palmo interamente testurizzato per una buona presa in ambienti bagnati, asciutti e oleosi
- Senza silicone, per una migliore protezione del prodotto
- Testati per uso con farmaci chemioterapici



Industrie

- Industria automobilistica
- Chimica
- Macchinari e attrezzature
- Scienze della vita
- Trasformazione alimentare

Consigliato per

- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Operazioni leggere di assemblaggio
- Manipolare spruzzatori e pistole applicatrici di colla/vernice
- Manipolazione di sostanze chimiche
- Pulizia di impianti e macchinari
- Mescolare, miscelare materiali
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Manipolazione degli strumenti
- Manutenzione
- Analisi di laboratorio
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Manipolazione e trasformazione degli alimenti



SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	93-143
Materiale	Nitrile
Colore	Blu
Disegno del guanto	Clorurati, Senza polvere, Interamente testurizzata
Polso	Bordino salvagoccia
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 9001:2008
Conformità a Standard/Normative	ASTM D6319, Categoria III, EAC TP TC 019:2011, CE 1935/2004, EC 2002/72, EC 2023/2006, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, ISO 13485
Confezionamento	<u>100 guanti per dispenser</u> <u>10 dispenser per cartone</u> <u>1000 guanti per caso</u>
Conservazione	Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione
Paese di origine	Malesia
Segmento esigenze utente	Multiuso
Taglie disponibili	XS (5.5-6), S (6.5-7), M (7.5-8), L (8.5-9), XL (9.5-10)
Sensibilizzanti	<ul style="list-style-type: none"> • Di-butyl-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) • Di-etil-ditiocarbammato di zinco (ZDEC) <p><i>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.</i></p>

PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi	Metodo di prova
Lunghezza (mm/pollici)	240 / 9.5	ASTM D3767, EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1.5 AQL	ASTM D5151, EN 374-2
Spessore del palmo (mm/mil)	0.11 / 4.3	ASTM D3767, EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.12 / 4.7	ASTM D3767, EN 420

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Codice prodotto Ansell	93143060	93143070	93143080	93143090	931430100

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
+1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Russia

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Standard delle prestazioni e conformità normativa



Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: www.ansell.com/patentmarking © 2020 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.