

Ottimo rapporto costo/qualità, protezione di lunga durata e maggiore durata di utilizzo

- Il design robusto consente una maggiore durata di utilizzo
- Ideale per attività gravose in vari settori e applicazioni
- Interamente testurizzato per una presa stabile e sicura in ambienti asciutti e bagnati
- Disponibile in un'ampia varietà di taglie
- Senza silicone



Industrie

- Agricoltura
- Trasformazione alimentare
- Imprese di pulizia/igienizzazione

Consigliato per

- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Serrare, avvitare e svitare parti
- Manipolazione e trasformazione degli alimenti
- Manipolare spruzzatori e pistole applicatrici di colla/vernice
- Operazioni di laboratorio, mescolare, miscelare, riempire, pulire
- Lavori meccanici
- Manutenzione e pulizia di attrezzature



SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	82-135
Materiale	Nitrile
Colore	Blu cielo
Disegno del guanto	Clorurati, Senza silicone, Interamente testurizzata
Polso	Bordino salvagoccia
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 13485, ISO 9001
Conformità a Standard/Normative	ASTM D6319, Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EC 1935/2004, EC 2023/2006, EC 2002/72, EN ISO 374-1:2016, EN 374:2003, EN ISO 374-5:2016, EN 420:2003 + A1:2009, FDA21 CFR 177-2600, ISO 13485, ISO 9001
Confezionamento	100 guanti per dispenser/scatola 10 dispenserper/scatola per cartone/scatolone
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	Robusti
Taglie disponibili	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11)
Antistatico	No
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none"> Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) <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>

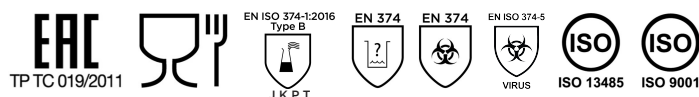
PROPRIETÀ FISICHE

	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)	0.17 / 6.7		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.19 / 7.5		ASTM D3767,EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	16	16	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	8	8	EN 455-2

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)	XXL (10.5 - 11)
Codice prodotto	82135060	82135070	82135080	82135090	82135100	82135110

Standard delle prestazioni e conformità normativa



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

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 © 2021 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.