



Nitrile

Due strati contrapposti per una protezione barriera affidabile

- Design a doppio strato e a due colori per due strati di protezione
- Testato per la protezione contro le sostanze chimiche pericolose
- Barriera protettiva avanzata (AQL 0,65)
- Proprietà antiaderenti e non schiumogene per ridurre le interferenze durante il lavoro



Industrie

- Il aerospazio
- Chimica
- Scienze della vita
- Trasformazione alimentare
- Sanità

Consigliato per

- Somministrazione di farmaci
- Ispezione, selezione e controllo parti
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Trasferimento di liquidi e solidi



SCHEMA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	LifeStar EC 93-868
Materiale	Nitrile
Colore	Esterno bianco, interno blu
Disegno del guanto	Senza polvere, clorurato, Silicone Free, Dita testurizzate
Polso	Bordino salvagoccia
Conformità a Standard/Normative	ASTM D6319, CE 1935/2004, EC 2023/2006, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001, ISO 13485, NFPA 1999:2013
Confezionamento	100 guanti per dispenser 10 dispenser per scatola 1000 guanti per scatola XXXL: 90 guanti per dispenser
Conservazione	Tenere lontano dalla luce solare diretta e conservare in luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o accensione.
Paese di origine	Malesia
Segmento esigenze utente	Alto rischio
Taglie disponibili	S (6.5-7), M (7.5-8), L (8.5-9), XL (9.5-10), XXL (10.5-11), XXXL (11.5-12)
Sensibilizzanti	<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)	280 / 11		ASTM D3767, EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	0,65 AQL		ASTM D5151, EN 374-2
Spessore del palmo (mm/mil)	0,14/5,5		ASTM D3767, EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0,21 / 8,3		ASTM D3767, EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	25	21	ASTM D412
Allungamento alla rottura (%)	700	600	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	12	6	EN 455-2

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Codice prodotto Ansell	93868070	93868080	93868090	93868100	93868110	93868120

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

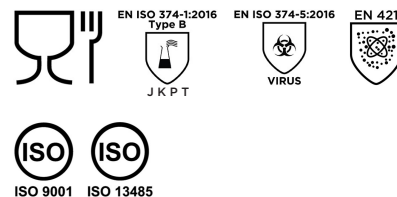
Australia

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.