

Guanti in nitrile blu con superficie a trama in rilievo, che offrono una presa sicura per la manipolazione di alimenti e altro ancora.

- **Presenza forte:** grazie alla superficie Mega Texture, i guanti monouso MICROFLEX® 93-283 vantano una presa sicura, per la manipolazione di alimenti e oggetti bagnati, oleosi o grassi.
- **Resistente agli strappi:** lo spessore di 0,2 mm/8 mil di questi guanti in nitrile aumenta la loro resistenza agli strappi
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** Certificati come guanti per la manipolazione degli alimenti, questi guanti sono ideali per un'ampia gamma di applicazioni di manipolazione degli alimenti.
- **Ideale per la doppia vestizione:** La loro vestibilità generosa consente di indossarli comodamente sopra i guanti termici o antitaglio.
- **Protezione ampliata:** L'avambraccio e il polso sono protetti da un polsino allungato.
- **Protezione specializzata:** Con la certificazione di resistenza chimica EN 374 Tipo B, i guanti MICROFLEX® Mega Texture 93-283 per la manipolazione degli alimenti garantiscono una protezione leggera dagli spruzzi chimici.



Industrie

- Trasformazione alimentare
- Imprese di pulizia/igienizzazione
- Assistenza e riparazione auto

Consigliato per

- Confezionamento e etichettatura
- Manipolazione di alimenti congelati
- Servizi di pulizia, manutenzione e pulizia di attrezzature

SCHEMA TECNICA

Informazioni sul Prodotto	
Superficie esterna del guanto	Progettazione della presa con rombi in rilievo
Standard di audit	ISO 13485, ISO 9001
Certificazione del prodotto	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Quadro generale confezionamento	50 guanti per dispenser; 10 dispenser per confezione; 500 guanti per astuccio ; 2XL e 3XL: 44 guanti per dispenser; 440 guanti per confezione
Istruzioni per la 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	Thailandia
Segmentazione prodotto	Alto rischio
Antistatico	Si EN1149
Senza silicone	No
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none"> Di-butyl-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)	300/11,8		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1,5 AQL		ASTM D5151,EN 374-2
Spessore del palmo (mm/mil)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.24 / 9.4		ASTM D3767,EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	25	23	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	500	400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	>6	>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	93283070	93283080	93283090	93283100	93283110	93283120

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 © 2024 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.

