



Nitrile

## Guanto monouso leader mondiale di protezione dagli spruzzi chimici

- Guanto monouso leader mondiale di protezione dagli spruzzi chimici
- La formulazione proprietaria Ansell offre una protezione migliorata contro gli spruzzi chimici
- La miscela morbida di nitrile offre livelli elevati di comfort
- Disegno robusto, per una maggiore durata
- Senza silicone, per la protezione del prodotto
- Disponibile anche in confezione per la distribuzione automatica



### Industrie

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

### Consigliato per

- Trasferimento di liquidi e solidi
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Trasformazione di alimenti, carne e pesce
- Produzione industriale
- Manutenzione
- Analisi di laboratorio
- Manipolazione di sostanze chimiche



## SCHEMA TECNICA

### INFORMAZIONI PRODOTTO

	<b>92-600</b>
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Colore</b>	Verde
<b>Disegno del guanto</b>	Senza polvere, Clorurati, Senza silicone, Liscia
<b>Polso</b>	Bordino salvagoccia
<b>Produzione/Standard di audit QMS</b>	ISO 9001
<b>Conformità a Standard/Normative</b>	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EN 374:2003, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, Tipo di alimento: gomma, ISO 9001
<b>Confezionamento</b>	100 guanti per dispenser 10 dispenser per scatolone 1000 guanti per scatolone
<b>Conservazione</b>	Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione
<b>Paese di origine</b>	Malesia, Sri Lanka, Thailandia
<b>Segmento esigenze utente</b>	Robusti
<b>Taglie disponibili</b>	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)
<b>Antistatico</b>	Sì
<b>Acceleranti chimici di vulcanizzazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Di-butyl-ditiocarbammato di zinco (ZDBC)</li> </ul> <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)	4.0 AQL (North & South America) / 1.5 AQL (Europe, Middle East, Africa, Asia, Pacific)		ASTM D5151, EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.12 / 4.7		ASTM D3767, EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.14 / 5.5		ASTM D3767, EN 420
	<b>PRIMA INVECCHIAMENTO</b>	<b>DOPO INVECCHIAMENTO</b>	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 18	≥ 18	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)
<b>Codice prodotto</b>	92600070	92600080	92600090	92600100

#### Tecnologia



#### Standard delle prestazioni e conformità normativa

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

TP TC 019/2011

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](http://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.