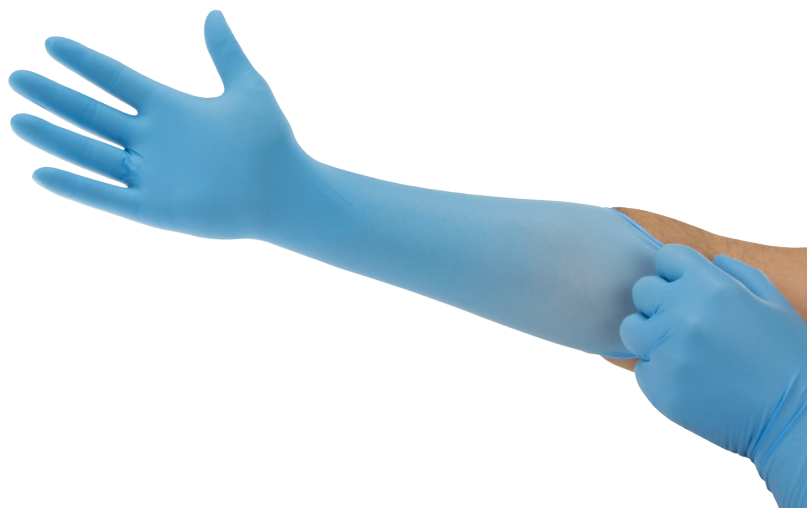


## Guanti extra lunghi che offrono prestazioni affidabili e protezione dagli spruzzi chimici

- **Protezione estesa:** La lunghezza estesa di 355 mm aumenta la protezione contro i rischi di contaminazione incrociata.
- **Comfort e durata:** Il materiale in nitrile, robusto e confortevole, resiste agli strappi e protegge in caso di spruzzi chimici
- **Facile da indossare:** un lavaggio supplementare durante la produzione rende questi guanti ultra-lisci per facilitare l'indossamento, la rimozione e il doppio guanto.
- **Riduzione del rischio di allergie:** Prodotto senza acceleratori, contribuisce a proteggere gli utenti dalle allergie cutanee di tipo IV.
- **Presca sicura:** Il design completamente strutturato migliora la presa in laboratorio, nella lavorazione degli alimenti e in altre applicazioni.



### Industrie

- Elettronica
- Trasformazione alimentare
- Industria
- Scienze della vita
- Manifatturiero
- Smaltimento di rifiuti e riciclaggio

### Consigliato per

- Manipolazione e trasformazione degli alimenti
- Manipolazione degli strumenti
- Manipolare spruzzatori e pistole applicatrici di colla/vernice
- Analisi di laboratorio
- Manutenzione e pulizia di attrezzature
- Mescolare, miscelare materiali
- Manipolazione di sostanze chimiche

## SCHEDA TECNICA

Informazioni sul Prodotto	
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Superficie esterna del guanto</b>	Interamente testurizzata
<b>Standard di audit</b>	ISO 13485, ISO 9001
<b>Certificazione del prodotto</b>	ASTM D6319, ASTM D412, ASTM D6124, Category III, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001, UKCA
<b>Quadro generale confezionamento</b>	50 guanti per dispenser 10 dispenser per confezione 500 guanti per confezione
<b>Istruzioni per la 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
<b>Segmentazione prodotto</b>	Alto rischio
<b>Antistatico</b>	Sì EN1149
<b>Senza silicone</b>	Sì
<b>Acceleranti chimici di vulcanizzazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prodotto senza acceleratori</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
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Lunghezza (mm/pollici)	355 / 14		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1,5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.17 / 6.7		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
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)
Codice prodotto	93163070	93163080	93163090	93163100	93163110

### Standard delle prestazioni e conformità normativa



**Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 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.