

# NITRA-TOUCH™

Guanto dispositivo di protezione individuale in nitrile, senza polvere, con protezione superiore contro le sostanze chimiche

## Guanti monouso non sterili, che garantiscono un'affidabile resistenza agli agenti chimici.

- **Protezione specializzata:** Testati contro oltre 100 sostanze chimiche e farmaci chemioterapici\*, i guanti Nitra-Touch™ offrono una protezione della mano davvero affidabile.
- **Facile da indossare:** il trattamento interno della superficie clorata rende questi guanti particolarmente facili da indossare e da togliere
- **Protezione ampliata:** Il polsino esteso garantisce una maggiore protezione dell'avambraccio e del polso, offrendo allo stesso tempo una migliore vestibilità sopra gli indumenti.
- **Presatura migliorata:** questi guanti monouso in nitrile vantano anche dita strutturate, che garantiscono una presa migliore rispetto ai guanti monouso standard.
- **Qualità certificata:** Sono conformi alle norme EN 374 e EN 421 sui Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e possiedono la certificazione EN ISO 374 di tipo B per la resistenza chimica.



\*Vedere la confezione del prodotto per i dettagli

### Industrie

- Sanità

### Consigliato per

- Applicazioni di laboratorio sostenute e ad alto rischio in ambito sanitario
- Applicazioni mortuarie
- Protezione dall'allergia al lattice di tipo I
- Sottoposto a test su oltre 100 sostanze chimiche e farmaci chemioterapici
- Protezione extra di polso e braccio

# SCHEMA TECNICA

Informazioni sul Prodotto	
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Superficie esterna del guanto</b>	Dita testurizzate
<b>Standard di audit</b>	ISO 9001
<b>Certificazione del prodotto</b>	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EN 16523-1, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN 455 Part 1, EN 455 Part 2, EN 455 Part 3, EN ISO 21420:2020, EN 421:2010 Radioactive Contamination, ISO 9001, EU Food Contact Approved, UKCA
<b>Quadro generale confezionamento</b>	100 guanti per dispenser 10 dispenser per confezione 1000 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>Antistatico</b>	Sì EN1149
<b>Senza silicone</b>	Sì
<b>Acceleranti chimici di vulcanizzazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Di-butil-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)	300 / 12		ASTM D3767, EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1.5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.13		ASTM D3767, EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.16		ASTM D3767, EN 420
	<b>PRIMA INVECCHIAMENTO</b>	<b>DOPO INVECCHIAMENTO</b>	
Allungamento alla rottura (%)	≥500	≥400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥6	≥6	

## 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

## Tecnologia



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.