

## Guanti non sterili in nitrile RABS/isolatore

Dimensioni dell'attacco: 305 mm/12".

- **Protezione specializzata:** Questi guanti isolanti/RABS in nitrile sono resistenti al perossido di idrogeno vaporizzato (VHP), all'alcol isopropilico (IPA) e ai comuni disinfettanti, e soddisfano gli standard rilevanti per la manipolazione dei farmaci chemioterapici.
- **Sicurezza migliorata:** Questi guanti in nitrile per isolatori/RABS sono testati al 100% contro le perdite d'acqua, per una protezione affidabile delle persone e dei prodotti.
- **Pulizia ottimizzata:** Questi guanti per camera bianca sono lavorati in conformità agli standard ISO per camere bianche per guanti RABS ultra-puliti con bassi livelli di particelle.



### VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Conformità alla norma ASTM D6978-05:** adatto alla manipolazione di farmaci per la chemioterapia.
- **Testato al 100% contro le perdite d'acqua:** integrità del guanto assicurata
- **Camera bianca ISO elaborata:** per guanti isolanti ultra-puliti

### Industrie

- Produzione farmaceutica
- Laboratorio Ricerca e Sviluppo
- Materie prime e preparazione
- Manifatturiero in biotecnologia
- Produzione di semiconduttori

## SCHEDA TECNICA

Modello del prodotto	CGL36NIT59
Materiale	Nitrile
Colore	Bianco
Forma	Ambidestri
Superficie esterna del guanto	Liscia
Modello di polso	Bordino salvagoccia
Standard di audit	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Quadro generale confezionamento	Un pezzo per sacchetto interno sigillato in PE; un sacchetto interno per sacchetto esterno sigillato in PE; un secondo sacchetto interno per cartone; 20 sacchetti esterni per scatola interna in polietilene Correx bianco (20 pezzi)
Istruzioni per la conservazione	Tenere lontano dalla luce diretta del sole; conservare in un luogo asciutto e nella confezione originale. Tenere lontano da fonti di ozono. Se i prodotti sono conservati correttamente, come indicato, non perderanno le loro prestazioni o cambieranno le loro caratteristiche in modo significativo. Se i prodotti possono risentire dell'invecchiamento o del periodo di conservazione, la data di scadenza viene riportata sui materiali di imballaggio.
Taglie disponibili	9.75
Gamma esercizio temperatura	5 to 40 °C
Classe Camera pulita	Classe 4 ISO
Durata	3 years
Testati per uso con farmaci chemioterapici	Sì, in conformità alla norma ASTM D6978 (non in elenco in US FDA 510k)
Livello di proteine	Non applicabile: non contiene lattice di gomma naturale
Standard	ASTM D6978, CE 0493, EN 388:2016 + A1:2018, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-5:2016, Contatto con alimenti, UKCA
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	100% leak tested

## PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi	Metodo di prova
Taglie	9.75	
Lunghezza (mm/in)	840 / 33	EN ISO 21420
Ampiezza del palmo (mm/in)	127 mm	EN ISO 21420
Dimensioni porta	305mm/12"	

## PROTEZIONE CONTRO I RISCHI MECCANICI, EN 388:2016+A1:2018

Rischi	Livello di prestazioni
Resistenza all'abrasione	Level 4
Resistenza al taglio da lama	Level 1
Resistenza allo strappo	Level 0
Resistenza alla perforazione	Level 2
ISO 13997 Cut Resistance	Level X

## INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

	PORT SIZE	12"/305mm
	TAGLIA	9.75
CGL36NIT59	RIORDINE N.	CGL36NIT59

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  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
US T: +1 800 800 0444  
US F: +1 800 800 0445  
CA T: +1-800-363-8340

### 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

### Regno Unito

Ansell Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

## Tecnologia



NO RUBBER LATEX

## 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](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.