

## Guanto RABS/isolatore in nitrile pulito convalidato, progettato per la manipolazione di farmaci chemioterapici

- **Protezione specializzata:** La muffola isolante in nitrile BioClean™ Clean CGL30NITM9 è testata secondo la norma ASTM D6978-05, è approvata per la manipolazione di farmaci chemioterapici e garantisce la resistenza chimica a VHP, IPA e altri disinfettanti.
- **Riduzione del rischio di contaminazione:** Queste muffole autoclavabili per camera bianca sono testate al 100% per la fuoriuscita di acqua, riducendo al minimo il rischio di contaminazione e fornendo un'efficace protezione delle braccia e delle mani.
- **Pulizia ottimizzata:** Realizzate per adattarsi a porte da 254 mm (10"), queste muffole sono lavate e confezionate in camera bianca ISO 4, per garantire bassi livelli di particelle.
- **Vestibilità migliorata:** la muffola isolante in nitrile BioClean™ Clean CGL30NITM9 è progettata appositamente per ridurre l'affaticamento della mano.



### VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **ASTM D6978-05 testato:** Guanti RABS adatti alla manipolazione dei farmaci chemioterapici
- **100% testato per le perdite d'acqua:** Guanti isolanti a ridotto rischio di contaminazione
- **Camera bianca ISO 4 trasformata:** livelli di pulizia eccezionali

#### Industrie

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

**SCHEDA TECNICA**

<b>Modello del prodotto</b>	CGL30NITM9
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Forma</b>	Ambidestri
<b>Superficie esterna del guanto</b>	Liscia
<b>Modello di polso</b>	Bordino salvagoccia
<b>Standard di audit</b>	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
<b>Quadro generale confezionamento</b>	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)
<b>Istruzioni per la conservazione</b>	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.
<b>Paese di origine</b>	Malesia
<b>Taglie disponibili</b>	9.75
<b>Gamma esercizio temperatura</b>	Da -10°C a 120°C
<b>Classe Camera pulita</b>	Classe 4 ISO
<b>Durata</b>	Tre (3) anni dalla data di produzione.
<b>Testati per uso con farmaci chemioterapici</b>	Sì, in conformità alla norma ASTM D6978 (non in elenco in US FDA 510k)
<b>Livello di proteine</b>	N/A: non contiene lattice di gomma naturale
<b>Standard</b>	ASTM D6978, Numero CE, EN 388:2016, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, UKCA

### 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	10"	
Spessore minimo del palmo parete singola (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2
Spessore minimo del dito parete singola (mm/mil)	0.60/24	EN 455-2
Spessore minimo del polsino parete singola (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

### 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	10"/254mm
	TAGLIA	9.75
CGL30NITM9	RIORDINE N.	CGL30NITM9

#### Tecnologia



NO RUBBER LATEX

#### 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  
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



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.