

Comodi guanti sterili monouso in nitrile, realizzati per ambienti di camera bianca di Classe 100 (ISO 5)

- **Protezione e durata elevate:** L'esclusiva formulazione dei guanti TouchNTuff™ 93-700 per camere bianche garantisce comfort, durata e protezione contro gli schizzi di sostanze chimiche.
- **Garanzia di sterilità:** Questi guanti protettivi sono sterilizzati mediante irradiazione gamma, garantendo un livello di garanzia di sterilità (SAL) pari a 10⁻⁶.
- **Integrità del prodotto garantita:** Inoltre, sono privi di silicone, riducendo il rischio di trasferimento di contaminanti che potrebbero compromettere l'integrità del prodotto.



VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Formulazione proprietaria in nitrile:** durata e protezione dagli spruzzi chimici
- **Sterilizzazione a raggi gamma:** un livello di garanzia di sterilità (SAL) di 10⁻⁶
- **Senza silicone:** protezione assicurata del prodotto

Industrie

- Manifatturiero in biotecnologia
- Produzione elettronica

Consigliato per

- Pulizia e preparazione camere bianche
- Pulizia di perdite o fuoriuscite
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Pesatura ed erogazione di materie prime solide e liquide
- Carico di centrifughe e colonne cromatografiche
- Miscelare, mescolare sostanze solide e liquide
- Assemblaggio di parti

SCHEDA TECNICA

	Informazioni prodotto
Materiale	Nitrile
Colore	Verde
Forma	Ambidestri
Polso	Bordino salvagoccia
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 9001:2015
Regolamentazione	ASTM D6978, Categoria III, CE 0493, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (JKPT), EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-SU Approvato per il contatto con gli alimenti, Tipo di alimento: gomma, ISO 14001, UKCA
Confezionamento	<p>1 paio/portafoglio sigillato in una busta di plastica; 10 paia/polisacco esterno; 5 buste esterne sigillate/polisacco master; 4 buste master sigillate/cartone foderato/caso; 200 paia/cartone.</p> <p>Imballaggi più sostenibili: Questi guanti sterili in nitrile sono confezionati in imballaggi di plastica riciclabile* e consegnati in scatole di cartone riciclato.</p> <p>*L'involucro interno, la busta, il sacchetto e la fodera sono realizzati con film a base di polietilene (PE). Verificare sempre lo stato di riciclabilità locale, in quanto questi materiali potrebbero non essere considerati idonei al riciclaggio nel proprio paese.</p>
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	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)
Contenuto di polvere	Senza polvere
Superficie esterna del guanto	Dita testurizzate
Internal Glove Surface	Senza polvere, Clorurati
Metodo di sterilizzazione	Raggi GAMMA (25 kGy)
Classe in Camera Bianca	Classe 5 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	Not Applicable: contains no natural rubber latex
Antistatico	Sì
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none"> Zinco mercaptobenzotiazolo (ZMBT) Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) <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>

TouchNTuff™

93-700

Guanto sterile monouso in nitrile per camera bianca

Proprietà fisiche		Metodo di prova
Lunghezza (mm/in)	300 / 12	EN ISO 21420
Assenza di forature	1.5 AQL	EN 374-2
Conta particellare media $\geq 0,5\mu\text{m}$ (conte / cm^2)	$\leq 1,200$ particles / cm^2	IEST-RP-CC005.4
Forza a rottura (N) durante l'invecchiamento	Min. 6	EN 455-2

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

TAGLIA	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
RIORDINE N.	93700060	93700070	93700080	93700090	93700100

STANDARD DELLE PRESTAZIONI E CONFORMITÀ NORMATIVA



Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito 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 e 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

UK

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 © 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.