

Guanti monouso sterili in neoprene, per ridurre i rischi di reazioni allergiche e garantire una protezione duratura delle mani.

- **Pulizia garantita:** i guanti monouso DermaShield™ 73-721 sono progettati per essere compatibili con ambienti di camera bianca di Classe 100 (ISO 5)
- **Rischio di allergie ridotto:** privi di proteine del lattice e acceleratori chimici noti per causare irritazione cutanea, questi guanti non sterili riducono al minimo il rischio di reazioni allergiche di tipo I o IV
- **Maggiore durata:** una formulazione unica in neoprene garantisce che questi guanti di sicurezza per camera bianca siano resistenti e a prova di forature e schizzi di sostanze chimiche
- **Caratteristiche migliorate:** sono inoltre dotati di un polsino con bordo rinforzato e tecnologia SUREFIT™, che offre una vestibilità più sicura e stabile e impedisce l'arrotolamento del polsino



VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Pulizia garantita:** compatibilità con la camera bianca di Classe 100 (ISO 5)
- **Design privo di lattice e di acceleratore:** bassi rischi di irritazione della pelle e di allergie
- **Robusta formulazione in neoprene:** protezione dagli spruzzi chimici e durata nel tempo

Industrie

- Manifatturiero in biotecnologia
- Produzione di dispositivi medici
- Laboratorio Ricerca e Sviluppo
- Ambienti controllati e critici
- Produzione e produzione

Consigliato per

- Pulizia e preparazione camere bianche
- Trasferimento di liquidi
- Prelievo di campioni ed elaborazione

SCHEDA TECNICA

Informazioni prodotto	
Materiale	Neoprene (Policloroprene)
Colore	Verde
Forma	Anatomica con dita curve
Polso	Bordino salvagoccia con SUREFIT™ Technology
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 9001:2015
Regolamentazione	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, Consultare le istruzioni per l'uso, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, UKCA
Confezionamento	20 paia per sacchetto interno di polietilene; 1 sacchetto interno di polietilene per sacchetto esterno di polietilene; 2 sacchetti esterni di polietilene per sacchetto; 5 sacchetti per sacchetto master; 1 sacchetto master di 200 paia per cartone/scatolone
Taglie disponibili	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Superficie esterna del guanto	Liscia
Internal Glove Surface	Polimero rivestito con DERMASHIELD™ Technology
Classe in Camera Bianca	Classe 5 ISO
Durata	5 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	No
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none"> Nessuna

DermaShield™

73-721

Guanto monouso non sterile per camera bianca in neoprene (policloroprene)

Proprietà fisiche		Metodo di prova
Lunghezza (mm/in)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Assenza di forature	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Conta particellare media $\geq 0,5\mu\text{m}$ (conte / cm^2)	< 1500	IEST-RP-CC005.4
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2
Forza a rottura (N) durante l'invecchiamento	9	EN 455-2

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

TAGLIA	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
RIORDINE N.	73721060	73721065	73721070	73721075	73721080	73721085	73721090

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

Tecnologia

A.R.T.
Pinhole Barrier Technology
SUREFIT™
Cuff Roll-down Technology

DERMASHIELD™
Donning Aid Technology

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.