

93-360

IL PIÙ SOTTILE GUANTO MONOUSO IN COMPOSITO SINTETICO RESISTENTE ALLE SOSTANZE CHIMICHE PER CAMERE BIANCHE



Robusta protezione chimica e comfort ineguagliabile in un guanto per camera bianca

Un guanto monouso sottile e resistente agli agenti chimici, progettato per l'ambiente delle camere bianche. È fatto di un materiale composito sintetico innvato per una protezione chimica resistente. La formulazione extra morbida e il design ergonomico offrono un comfort e una sensazione per tempi di usura prolungati.

- Guanto per camera bianca compatibile con ambienti controllati
- Disegno a tre strati per una protezione superiore contro le sostanze chimiche aggressive come acidi, solventi e basi
- La costruzione sottile (mil) garantisce proprietà migliori di tattilità e destrezza
- Il composito nitrile e neoprene previene il rischio di allergie di Tipo I
- Lo strato interno garantisce una sensibilità asciutta al tatto e permette di calzare e sfilare il guanto più facilmente
- Imballaggio che non rilascia particelle, progettato per ridurre le contaminazioni



Industrie

- Produzione farmaceutica
- Manifatturiero in biotecnologia
- Produzione di dispositivi medici
- Produzione elettronica

Consigliato per

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





93-360

IL PIÙ SOTTILE GUANTO MONOUSO IN COMPOSITO SINTETICO RESISTENTE ALLE SOSTANZE CHIMICHE PER CAMERE BIANCHE

SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	93-360
Materiale	Neoprene e neoprene (Policloroprene)
Colore	Turchese, Blu
Forma	Ambidestri
Polso	Bordino salvagoccia
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 9001
Conformità a Standard/Normative	ASTM D6319, CE 0086, EAC TP TC 019:2011, EN 388:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001
Confezionamento	50 guanti per sacchetto; 10 polisacchi / 500 guanti per cartone
Conservazione	Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione
Paese di origine	Sri Lanka
Taglie disponibili	XS (5.5-6), S (6.5-7), M (7.5-8), L (8.5-9), XL (9.5-10), XXL (10.5-11)
Contenuto di polvere	Senza polvere
Superficie esterna del guanto	Dita testurizzate
Metodo di sterilizzazione	Non pertinente
Compatibilità per camera bianca	Classe 1000/ISO 6
Durata	5 anni
Testati per uso con farmaci chemioterapici	Sì, in conformità alla norma ASTM D6978 (non in elenco in US FDA 510k)
Livello di proteine	N/A: n on contiene lattice di gomma naturale
Antistatico	Sì
Sensibilizzanti	Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) 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.





93-360

IL PIÙ SOTTILE GUANTO MONOUSO IN COMPOSITO SINTETICO RESISTENTE ALLE SOSTANZE CHIMICHE PER CAMERE BIANCHE

PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi					Metodo di prova		
Taglie	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)		
Lunghezza (mm/in)	300 / 12					EN 420,ASTM D3767		
Ampiezza del palmo	78	89	98	111	116	122		
Assenza di forature	0.65 AQL					ASTM D6319-10,ASTM D5151-06 (2011)		
Spessore minimo del palmo parete singola (mm/mil)	0.198 / 7.9					EN 420,ASTM D3767		
Spessore minimo del dito parete singola (mm/mil)	0.20 / 7.9							

CONTENUTO DI IONI

Concentrazione in µg/cm²	Medio	Concentrazione in µ g/cm²	Medio	
Ammonio	<0.0235	Nitrato	<0.382	
Bromuro	Not Detected	Nitrito	Not Detected	
Calcio	<0.361	Fosfato	Not Detected	
Cloruro	<0.238	Potassio	<0.022	
Fluoruro	Not Detected	Sodio	<0.032	
Litio	Not Detected	Solfato	<0.075	
Magnesio	Not Detected	Zinco	<0.021	

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)	XXL (10.5 - 11)
93-360	RIORDINE N.	93360060	93360070	93360080	93360090	93360100	93360110

Standard delle prestazioni e conformità normativa









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

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure

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 © 2020 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

