

Coprimaniche non sterili per camera bianca, per la protezione dai farmaci chemioterapici

- **Protezione ottimizzata:** i coprimaniche chemioprotettivi BioClean™ sono stati appositamente sviluppati per proteggere da una serie di farmaci chemioterapici, con cuciture incollate a ultrasuoni e nastro protettivo, per una maggiore sicurezza.
- **Pulizia garantita:** Questi indumenti protettivi per la chemioterapia sono realizzati in materiale CleanTough™, leggero e a bassa formazione di pelucchi.
- **Protezione barriera assicurata:** I manicotti chemioprotettivi BioClean-C™ sono stati testati in base agli standard di permeazione ASTM F739-12.
- **Massima praticità:** Questi coprimaniche sterili a taglia unica sono stati concepiti per essere indossati in modo semplice e rapido.



Key Features and Benefits

- **Cucitura a ultrasuoni:** per i coprimaniche che offrono una vestibilità sicura.
- **Tessuto CleanTough™ leggero e a bassa formazione di pelucchi:** comfort e durata.
- **Conformità alla norma ASTM F739-12:** protezione garantita dalla permeazione.

Industrie

- Ambienti controllati e critici
- Produzione e produzione
- Laboratorio e ricerca



TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Materiale	CleanTough™
Standard di audit	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D
Standard	ASTM F739, CE 0598, EN 13034:2005 + A1:2009, EN ISO 13688:2013, EN 13935-2, EN ISO 14325, Partial Body Protection Only, Categoria III, EN 14605:2005 + A1:2009
Paese di origine	Cina
Classe Camera pulita	Classe 4 ISO
Durata	Five (5) years from date of manufacture.
Costruzione	Ultrasonically bonded seams covered with protective tape
Caratteristiche	Conta particellare bassa

RISULTATI DEL TEST DI DIFFUSIONE DI PARTICELLE

TEST	RISULTATO
Diffusione di particelle (Helmke Drum Test)	≥0,5Qm (conte/min) <1700

RISULTATI METODO DI PROVA ASTM F739-12

FARMACO	Tempo medio di permeazione, minuti Breakthrough of the test chemical is deemed to have occurred when the permeation rate has reached 0.1 Qg/cm ² /min
CISPLATINO	>240
CARMUSTINA	>240
CICLOFOSFAMIDE	>240
DOXORUBICINA CLORIDRATO	>240
5-FLUOROURACILE	>240
METOTREXATO	>240
ETOPOSIDE	<6
PACLITAXEL	>240
TIOTEPA	55 (46,88,31)

Risultati ottenuti in condizioni di laboratorio controllate, da laboratorio di prova esterno accreditato.

TABELLA TAGLIE

BCSC; Taglia: universale

RISULTATI DEI TEST SULLE PRESTAZIONI DEI MATERIALI

TEST	RISULTATO	CLASSE PRESTAZIONE
Resistenza all'abrasione	10 to 100 cycles	1
Resistenza alla perforazione	10 N	1
Resistenza allo strappo trapezoidale direzione trasversale (CD)	CD 32.3 N	2
Resistenza allo strappo trapezoidale direzione macchina (MD)	MD 50.6 N	3
Resistenza alla trazione direzione trasversale (CD)	CD 47 N	1
Resistenza alla trazione direzione macchina (MD)	MD 94 N	2
Repellenza ai liquidi - 30% H ₂ SO ₄	99.0%	3
Repellenza ai liquidi - 10% NaOH	98.4%	3
Repellenza ai liquidi - O-xilene	91.4%	1
Repellenza ai liquidi - Butan-1-olo	93.9%	3
Penetrazione dei liquidi - 30% H ₂ SO ₄	0%	3
Penetrazione dei liquidi - 10% NaOH	0%	3
Penetrazione dei liquidi - O-xilene	0%	3
Penetrazione dei liquidi - Butan-1-olo	0%	3
Resistenza cucitura ¹	74 N	2

1. Seam not destroyed

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

Region del Nord America

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: +441638 668890

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 © 2024 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.

Consultare il pacchetto di convalida del prodotto o contattare il servizio clienti Ansell per dati specifici sugli indumenti da usare con farmaci citotossici. Gli indumenti utilizzati per protezione contro i farmaci devono essere selezionati specificamente per il tipo di sostanze chimiche utilizzate.