

Precedentemente noto come: MICROGARD® 2000 COMFORT - Model 129

Tuta protettiva chimica in laminato microporoso superiore e traspirante, adatta a diverse applicazioni.

- **Protezione specializzata:** La barriera protettiva dell'AlphaTec® 2000 COMFORT Bound - Modello 129 scherma il cappuccio, le braccia, le gambe e la parte anteriore del busto, offrendo agli utenti una protezione chimica leggera, in grado di resistere ai rischi di liquidi e particolati**.
- **Traspirazione avanzata:** Il tessuto non tessuto microporoso in polietilene laminato di questo indumento esterno protettivo garantisce una bassa resistenza al vapore acqueo e un'elevata permeabilità all'aria***, limitando lo stress da calore.
- **Riduzione dei rischi di difetti superficiali:** Essendo priva di silicone, questa tuta protettiva è adatta anche alle applicazioni di verniciatura a spruzzo.
- **Capacità antistatiche garantite:** Soddisfa anche gli standard antistatici EN 1149-5.
- **Vestibilità e caratteristiche migliorate:** La vestibilità ottimizzata e i passanti per le dita di questa tuta di protezione chimica migliorano il comfort e l'usabilità, mentre il cappuccio in tre pezzi assicura una copertura adeguata, le cuciture rinforzate aumentano la resistenza e la cerniera frontale a due vie con patta antitempesta richiudibile aumenta la praticità.

Protezione **CE Categoria III Tipo 5/6

***EN 31092 di Ret inferiore a 15 e EN ISO 9237 di 160 L/m²-s e Ret 2



Industrie

- Industria automobilistica
- Scienze della vita
- Trasformazione alimentare
- Industria metallurgica

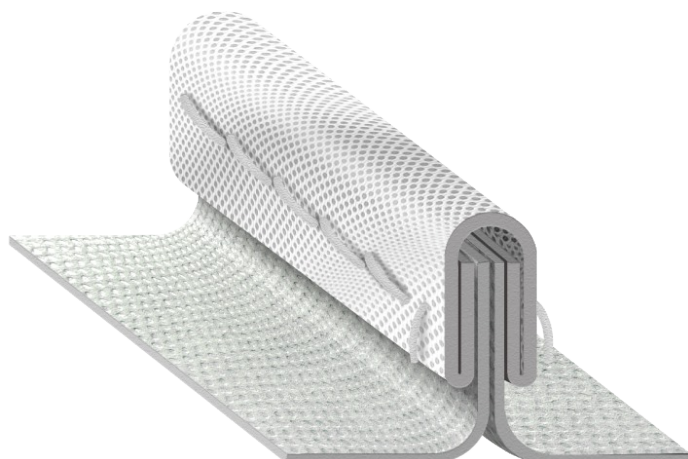
Applicazioni

- Pulizia e preparazione camere bianche
- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Pulizia di impianti e macchinari
- Manutenzione di impianti e macchinari
- Servizi veterinari

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Barriera protettiva:** Resistenza ai liquidi e alle particelle* per il cappuccio, le braccia, le gambe e il busto anteriore
- **Laminato microporoso con pannello posteriore in SMS traspirante:** meno rischi di stress da calore
- **Design senza silicone:** adatto per applicazioni di verniciatura a spruzzo
Protezione *CE Categoria III Tipo 5/6

Diagramma di cucitura



Performance Standards



TYPE 5



TYPE 6



0598



EN 1073-2



EN 1149-5

EN ISO 13688:2013



Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL, 6XL
Colore	Bianco
Paese di origine	Cina, Sri Lanka
Quadro generale confezionamento	Imballati singolarmente
Materiale del prodotto	Tessuto non tessuto in polietilene laminato microporoso (cappuccio, braccia e gambe) e tessuto non tessuto in polipropilene con trattamento antistatico (pannello posteriore)
Modello del prodotto	2000 COMFORT - Modello 129
Quadro generale standard	CATEGORIA CE III (Tipo 5, tipo 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
Tipo di cucitura	Bordato
Durata	5 years
Numero di stile	W20B129

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Cappuccio a tre pezzi, cerniera frontale a due vie con copricerniera richiudibile, occhielli elastici per le dita. Cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati. Zona posteriore in SMS traspirante.

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

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non 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.

