

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.

