

Precedentemente noto come: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 122

Tuta protettiva superiore e traspirante in laminato microporoso, progettata per diverse applicazioni industriali.

- **Protezione specializzata:** Con una leggera resistenza chimica*, l'AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - Modello 122 protegge da agenti patogeni trasmissibili per via ematica, agenti biologici liquidi e particellari e sostanze chimiche liquide a bassa concentrazione, compresi i pesticidi.
- **Traspirazione migliorata:** Il materiale non tessuto laminato in polietilene microporoso di questo indumento esterno protettivo riduce lo stress da calore.
- **Capacità antistatiche garantite:** È inoltre conforme alle norme antistatiche EN 1149-5.
- **Riduzione dei rischi di contaminazione incrociata:** Il tessuto a bassa lanugine riduce al minimo il rischio di contaminazione incrociata nelle aree critiche
- **Rischi limitati di difetti superficiali:** Essendo privo di silicone, il trasferimento di contaminanti al metallo prima della verniciatura è un rischio minore.
- **Vestibilità e caratteristiche migliorate:** La vestibilità ottimizzata di questa tuta protettiva migliora i livelli di comfort, mentre è dotata di un cappuccio in tre pezzi e di stivali integrati con lacci alla caviglia e soles antiscivolo.

Protezione *CE Categoria III Tipo 5/6



Industrie

- Scienze della vita
- Industria automobilistica
- Industria metallurgica
- Trasformazione alimentare
- Difesa
- Agricoltura
- Assistenza e riparazione auto
- Chimica
- Servizi medici di emergenza
- Macchinari e attrezzature
- Olio e gas
- Strumenti
- Nuclear

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:** Rischi biologici liquidi e particellari e sostanze chimiche liquide a bassa concentrazione
- **Composizione del laminato microporoso:** migliore protezione dallo stress termico
- **Conformità alle norme EN 14126 e ASTM F1670/1671:** protezione dagli agenti patogeni trasmessi per via ematica.

Diagramma del materiale

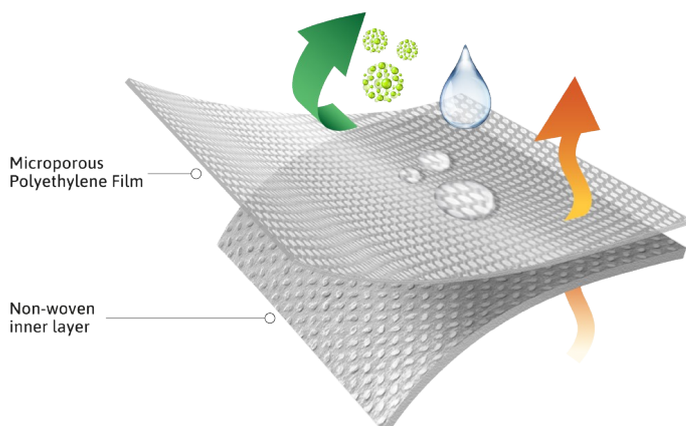


Diagramma di cucitura



Performance Standards



Informazioni sul prodotto

| Informazioni sul prodotto | |
|---------------------------------|--|
| Taglie disponibili | XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL |
| Colore | Bianco |
| Paese di origine | Cina, Sri Lanka |
| Modelli disponibili | 111, 102, 103, 113, 162 |
| Quadro generale confezionamento | Imballato singolarmente |
| Materiale del prodotto | Laminato polietilene microporoso non tessuto |
| Modello del prodotto | 2000 STANDARD - Modello 122 |
| Quadro generale standard | CATEGORIA CE III (Tipo 5-B, tipo 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5) |
| Tipo di cucitura | Bordato |
| Durata | 5 years |
| Numero di stile | W20B122 |

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Tuta integrale, cappuccio a 3 pezzi, cerniera frontale a 2 vie con copricerniera richiudibile, occhielli elastici per le dita e stivali integrati con lacci alla caviglia e soles antiscivolo. Cappuccio, polsini, vita e caviglie elasticizzati.

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 © 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.

