

Precedentemente noto come: MICROGARD® 2000 Overshoes - Model 417

**Protezione superiore contro
gli spruzzi di liquidi a basso
rischio e le polveri sottili; con
cuciture ribordate per una
migliore protezione
complessiva..**

DESIGN

La gamma MICROGARD® 2000 è progettata per consentire la fuoriuscita del vapore acqueo (traspirazione) dalla tuta, che nel contempo resiste alla saturazione dei prodotti chimici liquidi e filtra il 100% dei particolati di dimensione fino a 0,01 micron.

CUCITURE RIBORDATE

Barriera di robustezza superiore contro liquidi e particolati

CARATTERISTICHE DEI SOVRASCARPE

- Apertura elasticizzata
- Cuciture ribordate
- Suola antiscivolo in PVC

COLORI

Bianco

TAGLIE

42-46



Industrie

- Scienze della vita
- Industria metallurgica
- Trasformazione alimentare

Applicazioni

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

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- Barriera protettiva comprovata contro agenti chimici liquidi a bassa concentrazione e rischi biologici sotto forma di liquidi e particolati
- Confortevole da indossare con tessuto permeabile al vapore acqueo (“traspirante”) per ridurre il rischio di stress da calore
- Adattamento ottimizzato, migliorando il comfort e la sicurezza di chi la indossa
- A basso rilascio lanuginoso

Diagramma del materiale

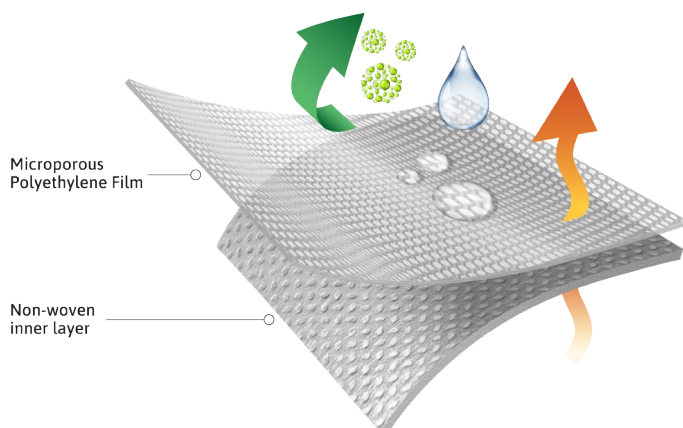
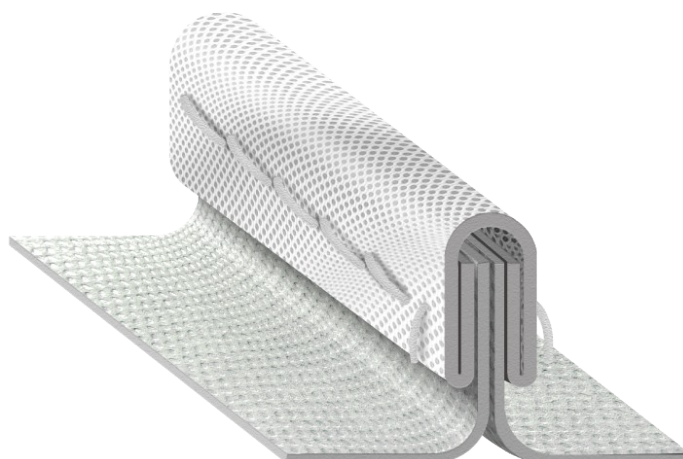


Diagramma di cucitura



Performance Standards



EN ISO 13688:2013

Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	42-46, 46-48
Colore	Bianco
Paese di origine	Cina, Sri Lanka
Quadro generale confezionamento	50 pairs every compressed bag
Materiale del prodotto	Laminato polietilene microporoso non tessuto
Modello del prodotto	Sovrascarpe 2000 - Modello 417
Quadro generale standard	Non certificato DPI
Tipo di cucitura	Bordato
Durata	5 years

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Apertura elasticizzata, cuciture ribordate e suola in PVC ESD.

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.

