

Precedentemente noto come: MICROCHEM® 5000 - Model 103

Tuta di protezione chimica multistrato ad alta visibilità, che protegge dai rischi chimici e biologici..

- **Protezione specializzata:** AlphaTec® 5000 Ultrasonically Welded & Taped - Modello 103 è una tuta protettiva multistrato, che garantisce un'eccellente barriera protettiva contro sostanze chimiche*, rischi biologici e agenti di guerra chimica.
- **Visibilità migliorata:** Questa tuta di protezione chimica (utilizzabile come tuta HAZMAT dalle squadre di intervento HAZMAT) è progettata con un colore arancione altamente visibile, per una maggiore sicurezza dei lavoratori e del luogo di lavoro.
- **Difese rafforzate:** Le sue cuciture saldate e nastrate offrono inoltre una protezione sicura contro i liquidi e le particelle.
- **Caratteristiche avanzate:** Oltre al cappuccio, alla vita, alle caviglie e ai polsini esterni elasticizzati, questa tuta protettiva è dotata di sistemi a doppia cerniera che aumentano la sicurezza, di una chiusura a doppia cerniera che allunga la vita e di polsini doppi, nonché di comodi polsini interni in maglia.
- **Capacità antistatiche certificate:** Questa tuta di protezione integrale soddisfa anche gli standard antistatici EN 1149-5.

Protezione *CE Categoria III Tipo 3/4/5



Industrie

- Chimica
- Scienze della vita
- Industria mineraria
- Vigili del fuoco e squadre di soccorso
- Energia
- Assistenza e riparazione auto
- Trasformazione alimentare

Applicazioni

- Ambienti contaminati
- Manipolazione di sostanze chimiche
- Riempire, miscelare e caricare materie prime
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Aprire e spurgare pompe, valvole o linee
- Carico e scarico di attrezzature di processo
- Prelievo di campioni di materie prime
- Concentrazione, miscelazione e pallettizzazione
- Servizi di emergenza (HAZMAT)
- Montaggio e smontaggio di tubi di grandi dimensioni
- Fughe o perdite impreviste, o altre fuoriuscite

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Barriera di permeazione:** Protezione da agenti chimici/biohazard/chimici*.
- **Colore arancione altamente visibile:** maggiore sicurezza dei lavoratori e del luogo di lavoro
- **Chiusura a doppia cerniera:** durata prolungata

*>480 minuti di tempo di penetrazione contro 14 delle 15 sostanze chimiche elencate nella norma EN ISO 6529

Tecnologia



Diagramma del materiale

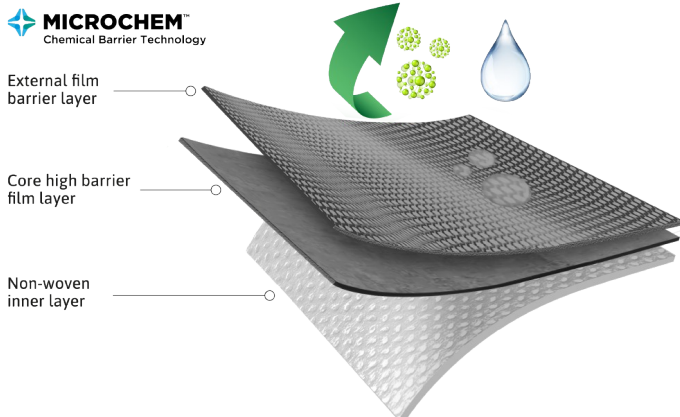
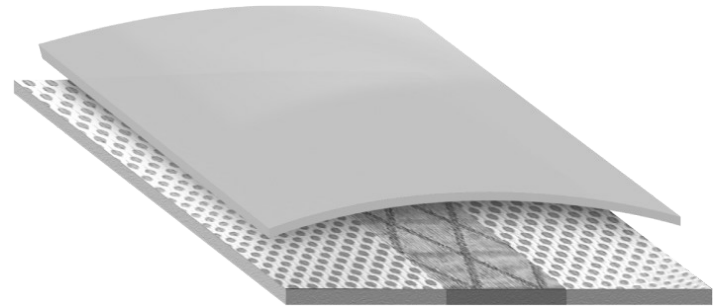


Diagramma di cucitura



Performance Standards



Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Colore	Arancione
Paese di origine	Cina
Modelli disponibili	111, 122, 125-G02, 198
Quadro generale confezionamento	Imballato singolarmente
Materiale del prodotto	Barriera in laminato multistrato non tessuto
Modello del prodotto	5000 - Modello 103
Quadro generale standard	CATEGORIA CE III (Tipo 3-B, tipo 4-B, tipo 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Tipo di cucitura	Cuciture saldate e nastrate
Durata	5 years
Numero di stile	O50T103

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Tuta integrale con colletto, chiusura a doppia cerniera, doppi polsini con polsino interno in maglia. Polsini esterni, 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 © 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.

