

Precedentemente noto come: MICROCHEM® 4000 - Model 125-G05

## Tuta di protezione chimica multistrato, resistente a oltre 200 rischi chimici..

- **Protezione specializzata:** AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Modello 125-G02 è una tuta di protezione chimica per impieghi gravosi, testata per la permeazione per la protezione da oltre 200 rischi chimici\*, tra cui gli agenti di guerra chimica.
- **Difese potenziata** Grazie all'aggiunta di doppi polsini e sistemi a doppia cerniera, la protezione barriera di questa tuta protettiva è ulteriormente rafforzata.
- **Aumento della forza:** Rimane inoltre forte e robusto, grazie alle cuciture saldate e nastrate.
- **Comfort ottimizzato:** I polsini interni in maglia e il tessuto interno di tipo tessile garantiscono l'accettazione da parte dell'utilizzatore, per un maggiore comfort quotidiano.
- **Vestibilità migliorata:** progettata con un cappuccio elasticizzato in due pezzi e un elastico in vita, sui polsini e sulle caviglie, questa tuta protettiva è facile da indossare, rimuovere e utilizzare in modo continuativo.
- **Capacità antistatiche certificate:** Inoltre, è testato in base agli standard antistatici EN 1149-5 e AATCC 76.

Protezione \*CE Categoria III Tipo 3/4/5



## Industrie

- Chimica
- Vigili del fuoco e squadre di soccorso
- Olio e gas
- Scienze della vita
- Industria mineraria
- 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
- Manipolazione di materie prime
- Concentrazione, miscelazione e pallettizzazione
- Servizi di emergenza (HAZMAT)
- Montaggio e smontaggio attrezzature

## VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Test di permeazione ad ampio raggio:** resistenza a numerose sostanze chimiche\*.
- **Polsini doppi e sistemi a doppia cerniera:** protezione personale ulteriormente migliorata
- **Cuciture nastrate e saldate:** Barriera protettiva più forte e robusta

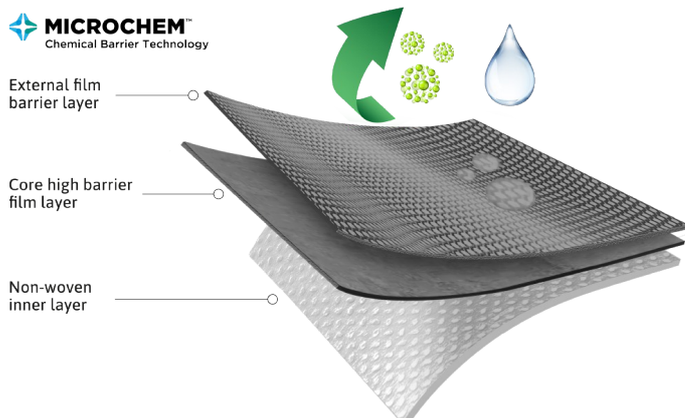
## Tecnologia



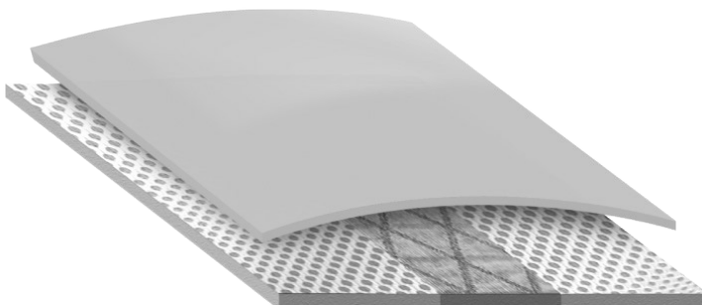
**MICROCHEM™**  
Chemical Barrier Technology

*\*compresi gli agenti di guerra chimica*

## Diagramma del materiale



## Diagramma di cucitura



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013 NFPA 1992

## Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Colore	Verde
Paese di origine	Cina
Modelli disponibili	103, 111, 121, 122, 132, 162
Quadro generale confezionamento	Imballato singolarmente
Materiale del prodotto	Barriera in laminato multistrato non tessuto
Modello del prodotto	4000 - Modello 125-G05
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	G40T125D

## Componenti e accessori del vestito

### Componenti e accessori della tuta

#### Caratteristiche del disegno

Tuta integrale con cappuccio a 2 pezzi, polsini doppi, chiusura con doppia cerniera, cappuccio vita e orlo copristivale elasticizzati. Calze integrate con orli copristivale e guanti Ansell AlphaTec® 29-500.

**Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://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](http://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.

