

Tuta di protezione chimica incapsulata per sistemi ad aria/alimentati.

- **Difese avanzate:** La tuta protettiva AlphaTec® 4000 AVANT2 AIRline saldata e nastrata a ultrasuoni - Modello 757 è stata testata contro più di 200 sostanze chimiche, compresi gli agenti di guerra chimica.
- **Protezione migliorata:** Questa tuta di protezione chimica completa offre un design con visiera panoramica per garantire un buon campo visivo a chi la indossa, oltre a fornire una serie di opzioni per le maniche.
- **Riduzione dei rischi:** le calze applicate e il design elasticizzato del gambale sopra il lembo di questa tuta di protezione integrale possono essere indossati all'interno degli stivali di protezione chimica, mentre il gambale sopra il lembo viene indossato all'esterno per ridurre il potenziale di ingresso di sostanze chimiche.
- **Tattilità accentuata:** Questa tuta di protezione chimica è dotata di una visiera panoramica che offre un buon campo visivo a chi la indossa.



Industrie

- Chimica
- Scienze della vita
- Industria mineraria
- Energia

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

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **200 sostanze chimiche testate per la permeazione:** Protezione personale superiore
- **Design panoramico della visiera:** Buon campo visivo per chi la indossa assicurato
- **È disponibile una gamma di opzioni per i manicotti:** Maggiore versatilità

Diagramma del materiale

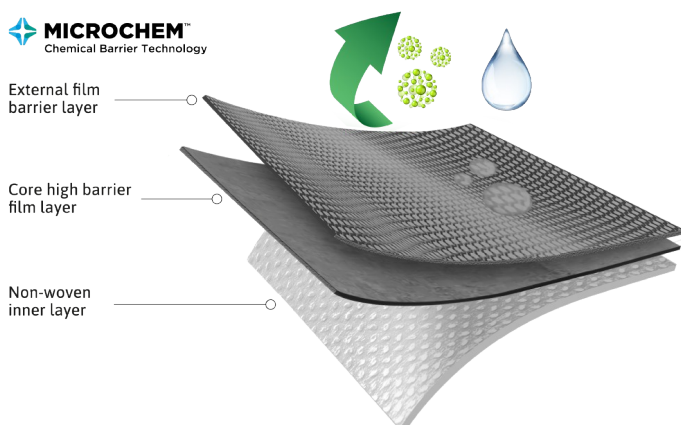
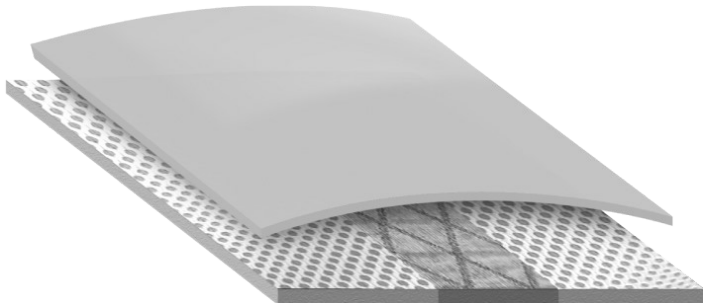
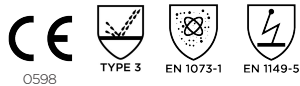


Diagramma di cucitura



Performance Standards



Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Colore	Verde
Paese di origine	Cina
Quadro generale confezionamento	Imballato singolarmente
Materiale del prodotto	Barriera in laminato multistrato non tessuto
Modello del prodotto	4000 AVANT2 Compagnia aerea - Modello 757
Quadro generale standard	CE CATEGORIA III (Tipo 3, EN 1073-1, EN 1149-5)
Tipo di cucitura	Cuciture saldate e nastrate
Durata	5 years
Numero di stile	G400757

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Tuta completamente incapsulata progettata per l'uso in combinazione con il regolatore di linea AlphaTec® AVANT STS V.1 collegato in modo permanente. Le caratteristiche della tuta includono il sistema di ventilazione interna a canali d'aria, polsini doppi, occhiello per dita e pollice, guanti G02 AlphaTec® 02-100 o G05 AlphaTec® 29-500. Calze con elastico e cordino d'emergenza.

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

Regioni dell'Asia Pacifico
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

North America Region
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

America Latina & Caraibi
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

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.

