

4000 AVANT AIRline - Modello 754

Tute incapsulate per la protezione chimica da usare con sistemi con alimentazione ad aria

Tute di protezione chimica a doppio polsino, incapsulate, per l'uso con sistemi alimentati ad aria compressa..

- **Protezione specializzata:** AlphaTec® 4000 AVANT AIRline saldata e nastrata a ultrasuoni - La tuta di protezione integrale modello 754 è stata testata contro 200 sostanze chimiche, compresi gli agenti di guerra chimica.
- **Caratteristiche avanzate:** Questa tuta protettiva offre una visione ampia e senza ostacoli grazie al design della visiera panoramica.
- **Autentica versatilità:** La protezione secondaria dalla contaminazione aerea e il silenziatore SMC sono offerti con questa tuta di protezione chimica completa che include un filtro HEPA, per garantire che il rumore rimanga al di sotto dei 70 dB (anche al massimo flusso d'aria).
- **Riduzione dei rischi:** questa tuta protettiva completa consente di essere eliminata rapidamente in caso di emergenza grazie alla funzione di strappo.



Industrie

- Chimica
- Scienze della vita
- Industria mineraria
- Olio e gas
- Fire and Rescue

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:** Eccellente protezione personale
- **Design della visiera panoramica:** Assicura un campo visivo senza ostacoli
- **Filtro HEPA:** Il rumore viene mantenuto sempre al di sotto dei 70 dB

Diagramma del materiale

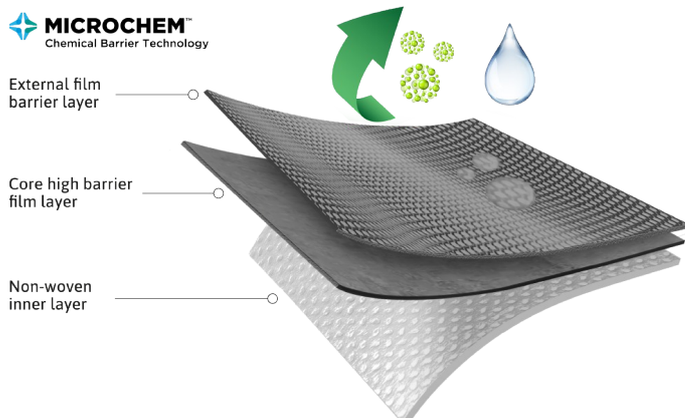
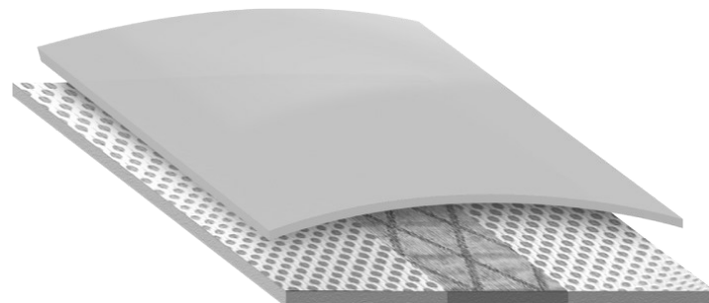


Diagramma di cucitura



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 AVANT AIRline - Modello 754
Quadro generale standard	CATEGORIA CE III (Tipo 3, EN 1073-1, EN 14594, EN 1149-5)
Tipo di cucitura	Cuciture saldate e nastrate
Durata	5 years
Numero di stile	G40T754

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta

Caratteristiche del disegno

Tuta completamente incapsulata progettata per essere utilizzata in combinazione con il regolatore di linea AlphaTec® AVANT STS V.1. 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. Stivali a calza con suola in PVC antiscivolo e cordino di 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

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.

