

Precedentemente noto come: MICROCHEM® 3000 PAPR - Model 700

Tuta antistatica di protezione chimica gialla con visiera panoramica, compatibile con le unità PAPR Sundstrom SR500/SR500EX.

- **Difese aumentate:** AlphaTec® 3000 PAPR - La tuta resistente agli agenti chimici modello 700 è completamente incapsulata e offre un'eccellente protezione personale.
- **Protezione rafforzata:** Questa tuta protettiva presenta cuciture saldate e nastrate, la massima barriera ai liquidi e al particolato ed è compatibile con le unità PAPR Sundstrom SR500/SR500EX.
- **Maggiore sicurezza:** queste tute gialle per sostanze chimiche sono dotate di polsini a doppio elastico che consentono un collegamento a tenuta di liquidi con i guanti di protezione per sostanze chimiche, compresi i calzettoni con sovrascarpe
- **Ventilazione ottimizzata:** Queste tute chimiche sono progettate con un colletto SMS permeabile all'aria che mantiene efficacemente un ambiente traspirante all'interno della tuta.



Industrie

- Chimica
- Industria mineraria
- Olio e gas
- Scienze della vita
- Vigili del fuoco e squadre di soccorso

Applicazioni

- Ambienti contaminati
- Manipolazione di sostanze chimiche
- Servizi di emergenza (HAZMAT)
- Servizi di emergenza
- Decontaminazione

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Barriera multistrato leggera:** Protezione contro i rischi chimici
- **Cuciture saldate e nastrate:** Eccellente barriera ai liquidi e alle particelle.
- **Polsini con doppio elastico:** Connessione a tenuta di liquidi con guanti chimici

Diagramma del materiale

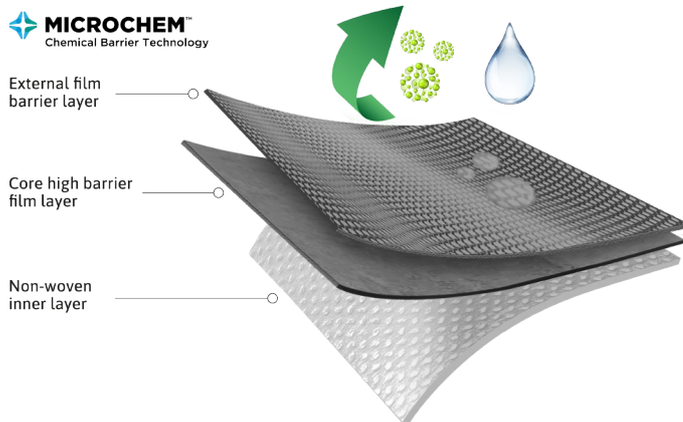
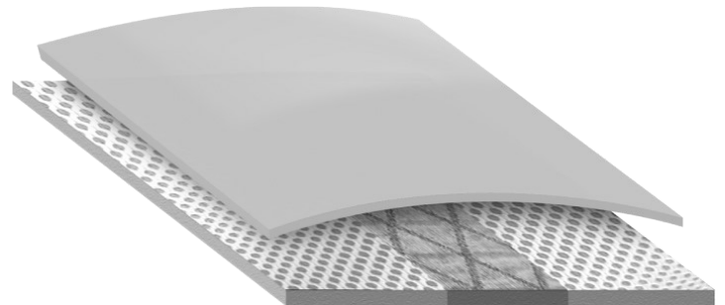


Diagramma di cucitura



Performance Standards



Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Colore	Giallo
Paese di origine	Cina
Quadro generale confezionamento	Imballato singolarmente
Materiale del prodotto	Barriera in laminato multistrato non tessuto
Modello del prodotto	3000 PAPR - Modello 700
Quadro generale standard	CE CATEGORIA III (Tipo 3-B, EN 1073-2, EN 1149-5, EN 12941)
Tipo di cucitura	Cuciture saldate e nastrate
Durata	5 years
Numero di stile	Y30T700

Componenti e accessori del vestito

Componenti e accessori della tuta	
Caratteristiche del disegno	Tuta completamente incapsulante, da utilizzare in combinazione con l'unità ventilante e i filtri Sundström SR 500/SR 500 EX PAPR (Powered Air Purifying Respirator). Doppi polsini elasticizzati, calzini integrati con orlo copristivale. Cordino d'emergenza fissato sulla parte anteriore e posteriore della spalla sinistra quando è indossata.
Sigillatura visiera e faccia	Tuta incapsulante
Calzature e attacchi	Solo calzini
Ventilazione	Valvole di scarico posteriori

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.

