

Ehemals: MICROCHEM® 3000 - Model 111 WT

Chemikalienschutzanzug mit einer mehrschichtigen Barriere für einen robusten Schutz gegen verschiedene Gefahren.

- Verstärkter Schutz:** Der AlphaTec® 3000 Ultrasonically Welded & Taped - Modell 111 Schutzanzug bietet mit seinem mehrlagigen Gewebe eine robuste Barriere gegen verschiedene biologische Gefahren und anorganische Chemikalien
- Verbesserte Funktionen:** Diese Schutzbarriere wird durch doppelte Reißverschlussysteme, doppelte Ärmelbündchen und einen doppelten Reißverschluss, der die Lebensdauer verlängert, noch verstärkt.
- Erhöhte Sichtbarkeit:** Die gut sichtbare, leuchtend gelbe Farbe dieser Schutzkleidung ist auch in schwach beleuchteten Umgebungen gut sichtbar und erhöht die Sicherheit des Trägers und des Arbeitsplatzes.
- Gesicherte antistatische Eigenschaften:** Darüber hinaus erfüllt es die Antistatiknorm EN 1149-5.

*CE Kategorie III Typ 3/4/5/6 Schutz



Industrien

- Chemie
- Bergbau
- Energie
- Biowissenschaften
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Versorgungsanlagen

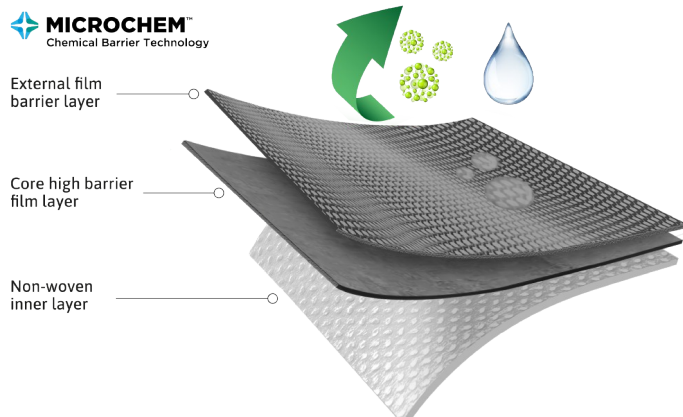
Einsatzbereiche

- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen
- Unerwartete Leckagen, Verschüttungen oder andere Freisetzungen
- Öffnen/Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Befüllen, Mischen und Laden von Rohstoffen
- Produktprüfung
- Mischen oder Laden von Chemikalien
- Reinigen von Werken und Maschinen

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Leichte mehrschichtige Barriere:** Schutz vor chemischen Gefahren
- **Doppelte Manschetten und doppelte Reißverschlussysteme:** Erhöhte Lebensdauer
- **Leuchtend gelbes, gut sichtbares Äußeres:** Höhere Sicherheit am Arbeitsplatz

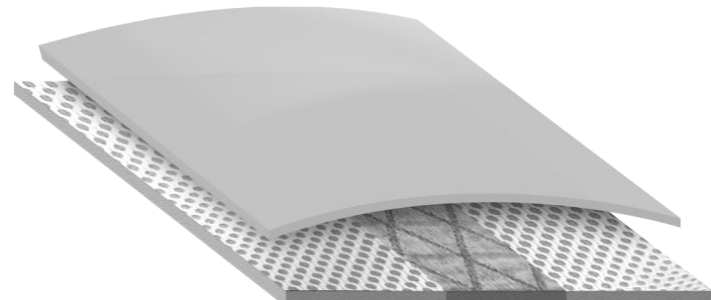
Werkstoff-Diagramm



Technologie



Naht-Diagramm



Performance Standards



EN ISO 13688:2013

Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Farbe	Gelb
Ursprungsland	China
Verpackung Übersicht	Einzeln verpackt
Produktmaterial	Mehrlagiges Barrierelaminat aus Vliesgewebe
Artikelnummer	3000 - Modell 111 WT
Normenübersicht	CE-KATEGORIE III (Typ 3-B, Typ 4-B, Typ 5-B, Typ 6-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Nahtart	Verschweißt und getapt
Haltbarkeit	5 Jahre
Artikelnummer	Y30T111

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör

Design-Merkmale

Overall, 2-teilige Kapuze, Doppelreißverschluss, doppelte Ärmelüberwürfe, Gummizüge an Kapuze, Taille, doppelte Arm-/Fußabschlüsse.

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Australien
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asiatisch-Pazifischer Raum
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Lateinamerika und Karibik
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

