

## Robuster mehrschichtiger Schutzanzug, der gegen mehr als 200 chemische Gefahren schützt.

- **Spezialisierter Schutz:** Der AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Modell 130 ist ein robuster Chemikalienschutzanzug, der auf Permeation gegen mehr als 200 gefährliche Chemikalien, einschließlich chemischer Kampfstoffe, getestet wurde.
- **Erhöhte Stärke:** Dieser Ganzkörperschutzanzug ist mit verschweißten Nähten ausgestattet, die dem Benutzer zusätzliche Festigkeit und Schutz vor Chemikalien bieten.
- **Erhöhte Sichtbarkeit:** Das orangefarbene Material sorgt für bessere Sichtbarkeit und kann das Risiko von Verletzungen am Arbeitsplatz verringern.
- **Verbesserte Praktikabilität:** Außerdem verfügt er über einen Kinnriemen und eine Daumenschlaufe, die mit einer Reihe von Atemschutzmasken und Handschutzprodukten kompatibel sind
- **Optimierte Passform:** Die zweiteilige, elastische Kapuze, Taille, Manschetten und Knöchel erleichtern das An- und Ausziehen
- **Zertifizierte antistatische Eigenschaften:** Darüber hinaus entspricht dieser Antistatikanzug der EN 1149-5.



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

## Industrien

- Chemie
- Biowissenschaften
- Feuer und Rettung
- Notarztdienste
- Öl und Gas
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Militär
- Bergbau

## Einsatzbereiche

- Kontaminierte Arbeitsumfelder
- Chemikalienverarbeitung
- Befüllen, Mischen und Laden von Rohstoffen
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Öffnen/Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen
- Befüllen/Leeren von Prozessanlagen
- Rohstoff-Stichprobenentnahme
- Konzentrieren, Mischen und Palettieren
- Gefahrstoff-Noteinsatz
- Montage und Demontage von Anlagen

## HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

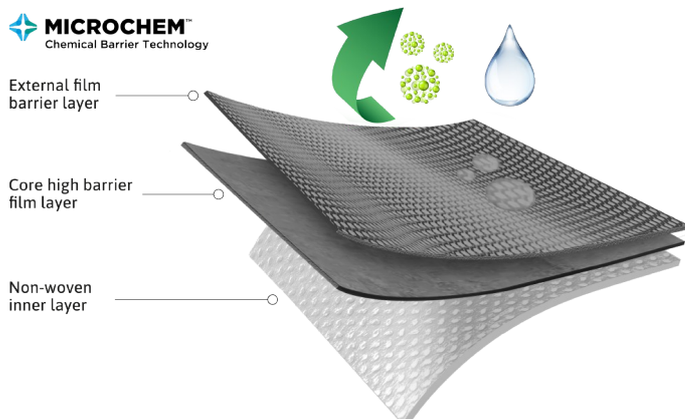
- **Intensive Permeationstests:** Schützt vor verschiedenen Chemikalien\*
- **Geklebte und geschweißte Nähte:** Verstärkter Schutz vor Chemikalien
- **Kinnriemen und Daumenschlaufe:** Kompatibel mit Atemschutzmasken und Handschuhen

*\*einschließlich chemischer Kampfstoffe*

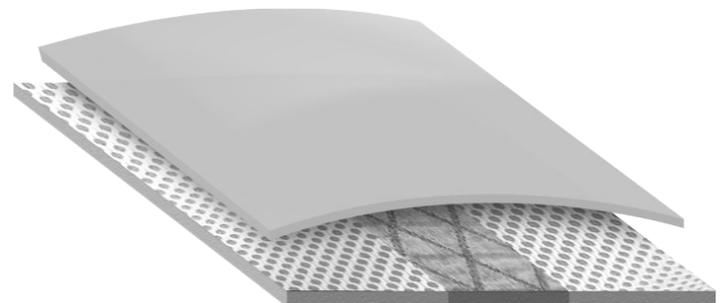
## Technologie



## Werkstoff-Diagramm



## Naht-Diagramm



## Performance Standards



## Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Farbe	Orange
Ursprungsland	China
Verpackung Übersicht	Einzelverpackung
Produktmaterial	Mehrlagiges Barrierelaminat aus Vliesgewebe
Artikelnummer	4000 Ultraschallgeschweißt und abgeklebt - Modell 130
Normenübersicht	CE-KATEGORIE III (Typ 3-B, Typ 4-B, Typ 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5, EN 14605)
Nahtart	Verschweißt und getapt
Haltbarkeit	5 Jahre

## Anzugskomponenten und Zubehör

### Anzugskomponenten und Zubehör

#### Design-Merkmale

Schutzanzug, 3-teilige Kapuze, einfacher Reißverschluss, einfache Bündchen, Kinnriemen. Gummizüge an Kapuze, Taille, Arm-/Beinabschlüssen

### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://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<sup>®</sup> und <sup>™</sup> sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 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.

