

## Antistatischer Körperschutzanzug mit innovativer mehrschichtiger Chemikalienbarrieretechnologie

- **Spezieller Schutz:** Der AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Modell 151 Chemikalienschutzanzug bietet hervorragenden Schutz gegen die Permeation von über 200 Chemikalien, einschließlich chemischer Kampfstoffe
- **Verbessertes Design:** Dieser Ganzkörper-Schutzanzug bietet dem Träger eine enge Passform zu Vollgesichtsmasken und verfügt über eine Gesichtsdichtung aus Neoprengummi.
- **Fortgeschrittene Verteidigungen:** Dieser vollständige Chemikalienschutzanzug verfügt über verschweißte und abgeklebte Nähte als Barriere gegen Flüssigkeiten und Partikel zum Schutz des Trägers
- **Erhöhter Komfort:** Dieser Vollschutzanzug mit gestrickten Innenbündchen und textilartigem Innenmaterial bietet verbesserten Komfort.



## Industrien

- Chemie
- Biowissenschaften
- Bergbau
- Feuer und Rettung
- Öl und Gas
- Notarzdienste
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Nahrungsmittelverarbeitung

## 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

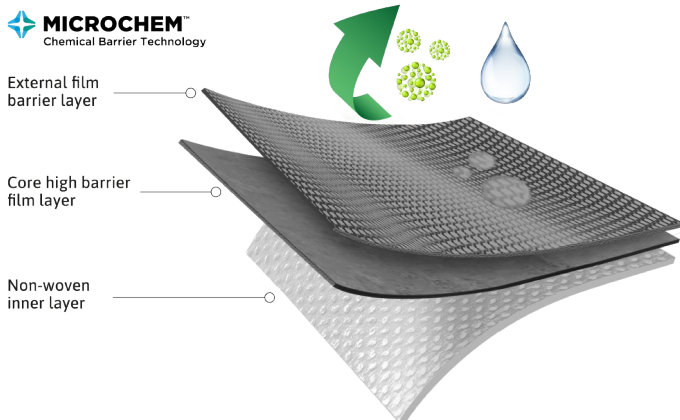
## HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Über 200 Chemikalien auf Permeation getestet:** Ausgezeichneter Schutz vor Chemikalien
- **Gesichtsabdichtung aus Neoprengummi:** Für eine enge Passform bei Vollgesichtsatemschutzmasken
- **Geschweißte und abgeklebte Nähte:** Hervorragende Barriere gegen Flüssigkeiten und Partikel

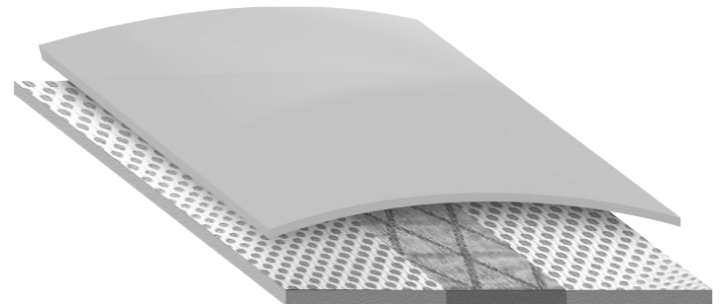
## Technologie



## Werkstoff-Diagramm



## Naht-Diagramm



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013 NFPA 1992

## Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Farbe	Grün
Ursprungsland	China
Verpackung Übersicht	Einzel verpackt
Produktmaterial	Mehrlagiges Barrierelaminat aus Vliesgewebe
Artikelnummer	4000 - Modell 151
Normenübersicht	CE-KATEGORIE III (Typ 3-B, Typ 4-B, Typ 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Nahtart	Verschweißt und getapt
Haltbarkeit	5 years
Artikelnummer	G40T151

## Anzugskomponenten und Zubehör

### Anzugskomponenten und Zubehör

#### Design-Merkmale

Atemschutzmaske aus Neoprenkautschuk, rückseitiger horizontaler Einstieg mit Reißverschluss, ultraschallverschweißte und abgeklebte Nähte und angesetzte Füßlinge mit Stiefelüberwürfen.

### 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.

