

Strapazierfähige, leichte und bequeme Jacke, die eine mehrschichtige chemische Barriere bietet.

- **Fortgeschrittene Verteidigungen:** AlphaTec® 3000 Jacket Ultrasonically Welded & Taped - Modell 201 besteht aus einem schützenden, mehrlagigen Barrieregewebe, das hochwirksam gegen anorganische Chemikalien und biologische Gefahren ist
- **Erhöhte Sichtbarkeit:** Um die Sicherheit der Arbeiter zu erhöhen, wird dieser Schutzanzug in einer auffälligen, leuchtend gelben Farbe hergestellt.
- **Leichtes Tragegefühl und verbesserte Haltbarkeit:** Darüber hinaus ist diese strapazierfähige AlphaTec® 3000 Jacket Ultrasonically Welded & Taped - Modell 201 eine der leichtesten und bequemsten Schutzanzüge auf dem heutigen Markt.



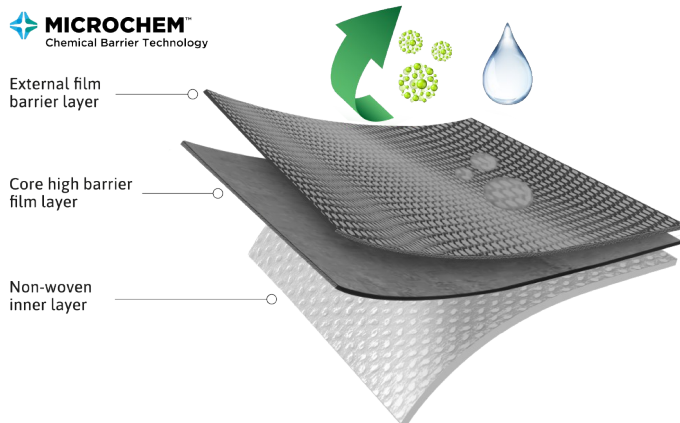
Industrien

- Chemie
- Bergbau
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Öl und Gas
- Biowissenschaften
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Versorgungsanlagen

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Mehrlagiges Barrierematerial:** Für hervorragenden persönlichen Schutz
- **Leuchtend gelbe Farbe:** Verbesserte Sicherheit am Arbeitsplatz, geringeres Verletzungsrisiko
- **Leicht und langlebig:** Für lang anhaltende Chemikalienschutzkleidung

Werkstoff-Diagramm



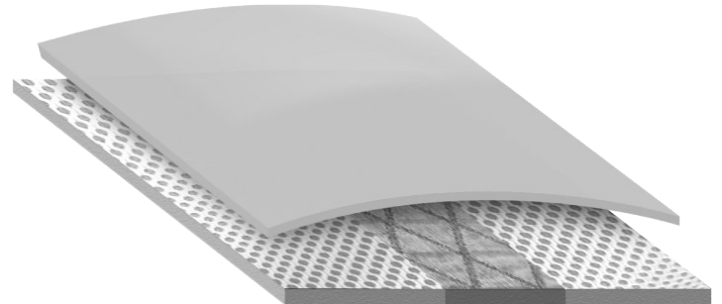
Einsatzbereiche

- Unerwartete Leckagen, Verschüttungen oder andere Freisetzungen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Produktprüfung
- Reinigen von Werken und Maschinen

Technologie



Naht-Diagramm



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



TYPE PB [6]

Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL
Farbe	Gelb
Ursprungsland	China
Verpackung Übersicht	Einzelverpackung
Produktmaterial	Mehrlagiges Barrierelaminat aus Vliesgewebe
Artikelnummer	3000 Jacke - Modell 201 WT
Normenübersicht	CE-KATEGORIE III (Typ PB [3]-B, Typ PB [4]-B, Typ PB [6]-B, EN 14126)
Nahtart	Verschweißt und getapt
Haltbarkeit	5 years
Artikelnummer	Y30T201

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör

Design-Merkmale

Jacke mit 2-teiliger Kapuze, durchgehender Reißverschluss, Gummizug an Kapuze, Handgelenken und Saum, verschweißte und versiegelte Nähte.

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 © 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.

