

Schutzstiefel mit innovativer mehrschichtiger chemischer Barrieretechnik.

- **Fortgeschrittene Verteidigungen:** Mit über 200 auf Permeation getesteten Chemikalien, einschließlich chemischer Kampfstoffe, bieten die AlphaTec® 4000 Overboots Ultrasonically Welded & Taped - Modell 424 eine hervorragende Barriere gegen eine Vielzahl von organischen und anorganischen Chemikalien sowie biologischen Stoffen
- **Spezieller Schutz:** Diese innovativen grünen Überstiefel sind mit einer innovativen mehrschichtigen chemischen Barrieretechnologie ausgestattet, die den persönlichen Schutz in ATEX/EX-Zonen erhöht.
- **Verbesserte Funktion:** Sie sind nicht nur chemikalienbeständig, sondern verfügen auch über gerillte PVC-Sohlen, die die Rutschgefahr verringern.



Industrien

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

Einsatzbereiche

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

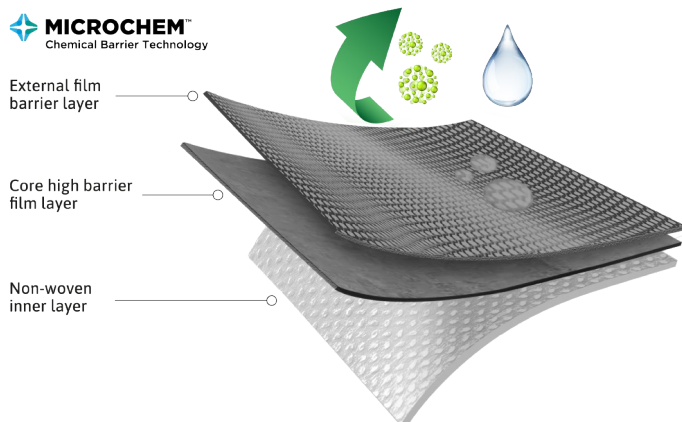
HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Hervorragender Schutz:** Außergewöhnlicher Chemikalienschutz
- **Entwickelt für ATEX/EX-Zonen:** Ideale Gefahrgut-PSA für erhöhten Schutz
- **Gerillte PVC-Sohle:** Geringere Rutschgefahr

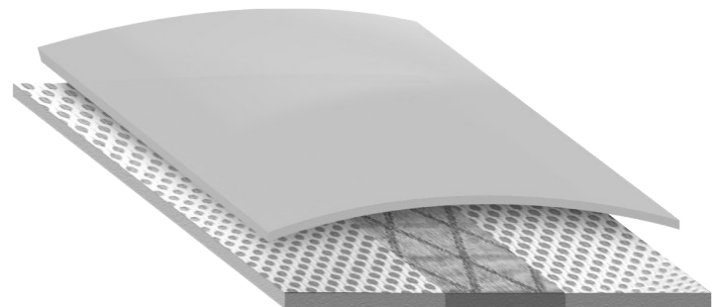
Technologie



Werkstoff-Diagramm



Naht-Diagramm



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



0598

EN 14126

TYPE PB [3]

TYPE PB [4]

Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	Einheitsgröße
Farbe	Grün
Ursprungsland	China
Verpackung Übersicht	10 Paar/Kompressionsbeutel; 6 komprimierte Beutel/Karton
Produktmaterial	Mehrlagiges Barrierelaminat aus Vliesgewebe
Artikelnummer	Überstiefel 4000 - Modell 424
Normenübersicht	Nicht zertifizierte PSA
Nahtart	Verschweißt und getapt
Haltbarkeit	5 Jahre
Artikelnummer	G40T424

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör

Design-Merkmale

Überstiefel, Dreifachsohlen-Konstruktion, davon zwei aus ableitfähigen Pads des Typs AlphaTec® 4000 mit TPR und einer PVC-Außensohle mit Profil. Keine Schnürbänder, ultraschallverschweißte, verschweißte und getapte 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 © 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.

