

Wiederverwendbare Spritzschutz-Overalls, entwickelt für Ersthelfer bei Chemieunfällen.

- **Spezieller Schutz:** Der wiederverwendbare Chemikalienschutzanzug AlphaTec® 66-300 Modell 146 ist mit einem Höcker und einer Haube ausgestattet und wurde speziell für Ersthelfer bei Chemieunfällen entwickelt.
- **Verbesserte Verteidigungsmaßnahmen:** Dieser Schutzanzug passt über die Feuerwehrausrüstung und den Pressluftatmer und bietet ein höheres Sicherheitsniveau
- **Erhöhter Komfort und Bequemlichkeit:** Da dieser Schutzanzug aus robustem, aber dennoch weichem und flexiblem Material besteht, bietet er einen hohen Tragekomfort und benötigt nur wenig Stauraum.
- **Verbesserter Schutz:** Dank seiner biologischen und chemischen Beständigkeit schützt dieser grügelbe Antistatikanzug vor Laugen, Säuren und Infektionserregern.
- **Zertifizierte Leistung:** Darüber hinaus ist dieser Ganzkörperschutzanzug nach der Norm EN 14605:2005, Typ 4 (sprühdicht) zertifiziert



Industrien

- Feuer und Rettung
- Chemie
- Industrie

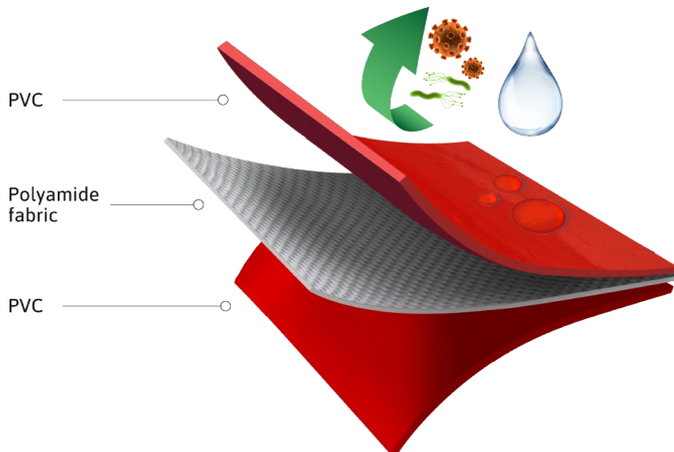
Einsatzbereiche

- Chemikalienverarbeitung
- Notfalleinsatz
- Feuer- und Notfallrettung
- Notfalleinsatz
- Gefahrstoffbeseitigungsteams
- Reinigung von Industrie-/Tankanlagen
- Petrochemikalien

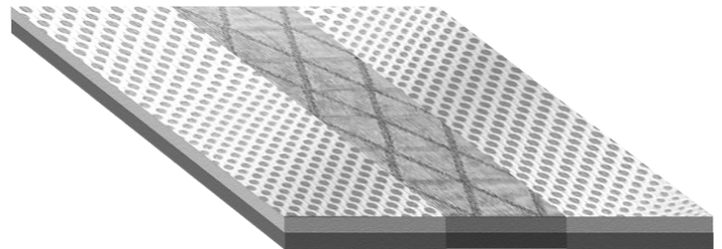
HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Wiederverwendbarer Schutzanzug mit Höcker und Kapuze:** für Ersthelfer konzipiert
- **Passt auf die Feuerwehrausrüstung und den Pressluftatmer:** Größerer persönlicher Schutz
- **Starkes, weiches und flexibles Gewebe:** Bequeme Chemikalienschutzanzüge

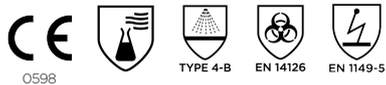
Werkstoff-Diagramm



Naht-Diagramm



Performance Standards



Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Farbe	Rot
Ursprungsland	Litauen
Lieferbare Modelle	146, 146-G09
Verpackung Übersicht	Einzel verpackt
Produktmaterial	Polyamidgewebe, beidseitig mit PVC beschichtet
Artikelnummer	66-300 Modell 146
Normenübersicht	<ul style="list-style-type: none">• EN 14605:2005 + A1:2009, Typ 4 (spritzwassergeschützt)• EN 14126:2003 (Schutz vor Infektionserregern)• EN 1149-5:2008 (antistatisches Anzugmaterial)
Haltbarkeit	7 years

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör	
Design-Merkmale	<ul style="list-style-type: none">- Zwei vertikale Öffnungen auf der Brust, durch die der Atemschutzschlauch geführt wird- Extra langer Nylon-Reißverschluss auf der Vorderseite des Anzugs für einfaches Anziehen beim Tragen eines Pressluftatmers- Elastischer Bund für eine gute Passform- Offene Ärmel mit Klettverschluss oder mit AlphaTec® 08-354 Handschuhen (Scorpio)- Falls vorhanden, werden die Handschuhe mit einem Bajonett-Handschuhring-System befestigt, das einen schnellen und einfachen Handschuhwechsel ermöglicht- Offene Beine mit Klettverschluss- Verstärkte Knie für zusätzliche Abriebfestigkeit
Handschuhe und Anhänge	Offene Ärmel mit Klettverschluss oder ausgestattet mit AlphaTec® 08-354 Handschuhen (Scorpio). Sofern damit ausgestattet, sind die Handschuhe für einen schnellen und einfachen Wechsel mit einem Bajonett-Ringsystem befestigt.
Schuhe und Zubehör	Offene Beine mit Klettverschluss. Stiefel sind im Lieferumfang nicht enthalten, aber auf Bestellung lieferbar.
Reißverschluss	Verlängerter Reißverschluss für ein einfaches Anziehen mit einem Atemschutzgerät. Der Reißverschluss befindet sich an der Frontseite des Anzugs und ist mit einer doppelten Spritzschutzklappe abgedeckt und mit einem Klettverschluss über die gesamte Länge ausgestattet.
Jede Lieferung inklusive	• 2 zusätzliche Sicherungsstifte für den Bajonett-Handschuhadapter • 1 Molycote-Schmiermittel für die O-Ringe des Bajonett-Handschuhadapters • 1 Fettstift zur Schmierung des Reißverschlusses

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 Handschuhwahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

