

## Meerlaags chemisch beschermend pak met hoge zichtbaarheid, bestand tegen chemicaliën en biologische gevaren.

- **Gespecialiseerde bescherming:** Het AlphaTec® 5000 Ultrasonically Welded & Taped - Model 111 is een meerlaags beschermepak voor zwaar gebruik, zeer goed bestand tegen chemicaliën\*, biologische risico's en stoffen voor chemische oorlogvoering.
- **Verbeterde zichtbaarheid:** Dit tegen chemicaliën beschermende pak, dat ook kan worden gebruikt als HAZMAT-pak door HAZMAT-responsteams, heeft een feloranje kleur, waardoor het opvalt en de veiligheid van werknemers en de werkplek vergroot.
- **Verhoogde verdediging:** De getapete en gelaste naden zorgen voor een robuuste bescherming tegen deeltjes en vloeistoffen
- **Verbeterde functies:** Dit beschermende pak heeft een elastische capuchon, taille, enkels en buitenmanchetten, evenals veiligheidsverhogende dubbele ritssluitingen, een dubbele ritssluiting die de levensduur verlengt, dubbele manchetten en comfortverhogende gebreide binnenmanchetten.
- **Gecertificeerde antistatische eigenschappen:** Bovendien voldoet dit beschermingspak voor het hele lichaam ook aan de EN 1149-5 antistatische normen.

\*CE Categorie III Type 3/4/5 bescherming



## Sectoren

- Chemische sector
- Biowetenschappen
- Mijnbouw
- Brandweer en reddingsteams
- Energie
- Service na verkoop in de autosector
- Voedselverwerking

## Toepassingen

- Verontreinigde omgeving
- Werken met chemische stoffen
- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Pompen, kleppen of leidingen openen en laten leeglopen
- Procesapparatuur laden en lossen
- Monsters van grondstoffen verzamelen
- Concentreren, mengen en palletiseren
- Noodsituaties met gevaarlijke stoffen
- Grote pijpleidingen assembleren en demonteren
- Onverwacht lekken, overlopen of andere lozingen

## BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

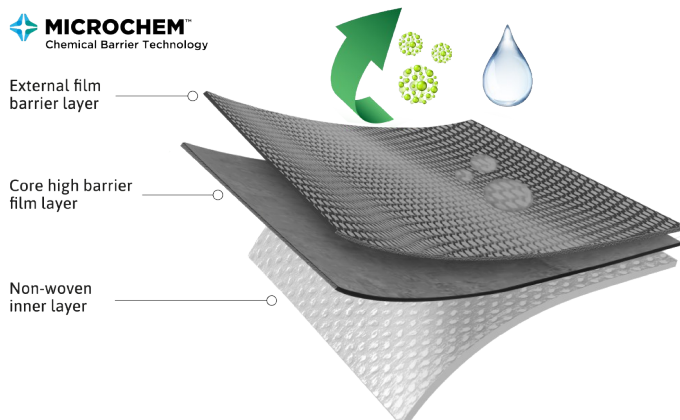
- **Permeatiebarrière:** Bestand tegen chemicaliën/biogevoeren/chemische strijdmiddelen\*
- **Goed zichtbare oranje kleur:** voor meer veiligheid voor werknemers en werkplek
- **Dubbele ritssluiting:** langere levensduur

\*>480 minuten doorbraaktijd tegen 14 van de 15 chemische stoffen die zijn opgenomen in EN ISO 6529

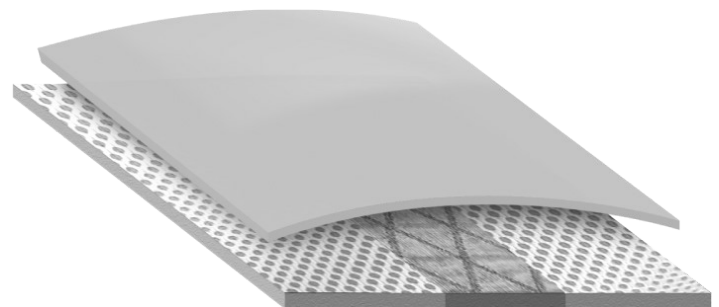
## Technologie



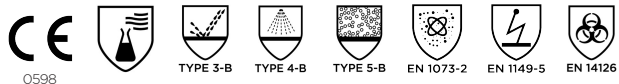
## Materiaal Schema



## Naaddiagram



## Performance Standards



## Productinformatie

Productinformatie	
Beschikbare maten	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Kleur	Oranje
Land van oorsprong	China
Beschikbare modellen	103, 122, 125-G02, 198
Overzicht verpakkingen	Individueel verpakt
Productmateriaal	Barrièrelaminaat met meerlaags viltvoering
Productreferentie	5000 - Model 111
Overzicht normen	CE-CATEGORIE III (Type 3-B, Type 4-B, Type 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Naadtype	Gelast en getapet
Houdbaarheidstermijn	5 años
Stijl Nummer	O50T111

## Pakonderdelen & accessoires

### Suit-onderdelen en -accessoires

#### Designeigenschappen

Overall met tweedelige kap, dubbele ritssluiting, dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet. Elastiek in de kap, taille, buitenmanchetten en rond de enkels.

### Ga voor meer informatie naar [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) of bel ons op

#### Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

#### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

#### Australia

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

#### Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

#### Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

