

Voorheen bekend als: MICROCHEM® 4000 - Model 122

Meerlaags beschermepak voor zwaar gebruik, dat een barrière vormt tegen meer dan 200 chemicaliën.

- **Gespecialiseerde bescherming:** Het AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Model 122 is een beschermingspak voor het hele lichaam, getest op permeatie om dragers te beschermen tegen meer dan 200 chemicaliën*, waaronder stoffen voor chemische oorlogvoering.
- **Verbeterde verdediging:** Ontworpen met dubbele manchetten en dubbele ritssluiting, biedt dit beschermende pak een echt veilige beschermende barrière
- **Meer kracht:** Sterkte en robuustheid worden verder versterkt door de gelaste en getapete naden van dit pak dat beschermt tegen chemicaliën
- **Geoptimaliseerd comfort:** Dankzij de gebreide binnenmanchetten en de textielachtige stof aan de binnenkant is het draagcomfort ook verbeterd
- **Verbeterde pasvorm:** Met een elastische tweedelige capuchon en elastiek in de taille, manchetten en enkels om het aan- en uittrekken en het dagelijks dragen te vergemakkelijken.
- **Gecertificeerde antistatische eigenschappen:** Dit AlphaTec® beschermepak is ook getest volgens de antistatische normen EN 1149-5 en AATCC 76.
*CE Categorie III Type 3/4/5 bescherming



Sectoren

- Chemische sector
- Biowetenschappen
- Mijnbouw
- Brandweer en reddingsteams
- Olie en gas
- Service na verkoop in de autosector
- Medische nooddiensten
- 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
- Apparatuur assembleren en demonteren

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

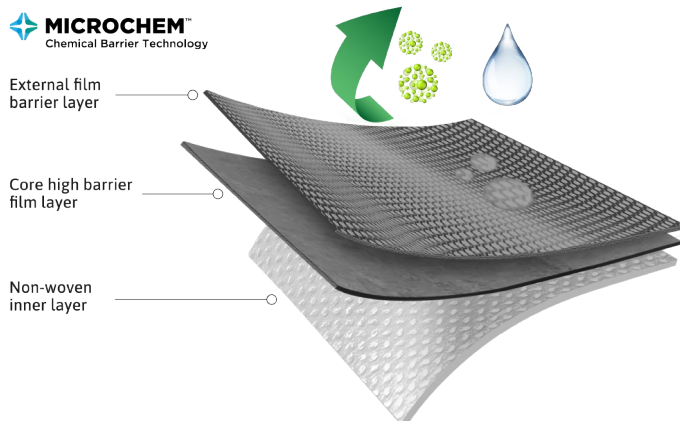
- **Uitgebreide permeatietests:** Uitgebreide chemische weerstand*
- **Dubbele ritssystemen en dubbele manchetten:** Verdere verbeterde persoonlijke bescherming
- **Gelaste en getapete naden:** Voor een stevige, robuuste beschermende barrière

*inclusief tegen stoffen voor chemische oorlogvoering

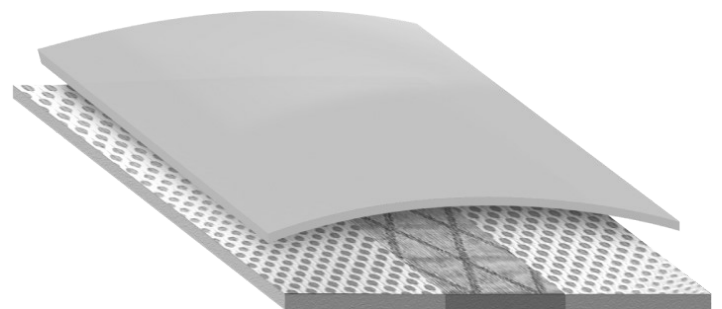
Technologie



Materiaal Schema



Naaddiagram



Performance Standards



0598

EN ISO 13688:2013



NFPA 1992

Productinformatie

Productinformatie	
Beschikbare maten	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL
Kleur	Groen
Land van oorsprong	China
Beschikbare modellen	103, 111, 121, 125, 132, 162
Overzicht verpakkingen	Individueel verpakt
Productmateriaal	Barrièrelaminaat met meerlaags viltvoering
Productreferentie	4000 - Model 122
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 years
Stijl Nummer	G40T122

Pakonderdelen & accessoires

Suit-onderdelen en -accessoires

Designeigenschappen

Overall met tweedelige kap, dubbele manchetten, dubbele ritssluiting, elastiek in kap, taille en buitenpijpen. Geïntegreerde sokken met buitenpijpen.

Ga voor meer informatie naar 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 © 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 handelbaarheid 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.

