

Ontworpen als uitzonderlijk goede barrière tegen uiteenlopende organische en anorganische chemische stoffen en biologische agentia..

DESIGN

Een unieke meerlaagse barrière die bekend staat om zijn robuuste, lichtgewicht textielgevoel en zijn uitzonderlijke barrièrekwaliteiten tegen organische en anorganische chemicaliën.

ULTRASOON GELASTE NADEN

Vormt een sterke barrière tegen vloeistoffen en deeltjes

EIGENSCHAPPEN PAK

- Tweedelige kap
- Elastiek in de kap, taille, dubbele manchetten en rond de enkels
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreide binnenmanchet

KLEUREN

Groen

MATEN

S-5XL



Sectoren

- Chemische sector
- Biowetenschappen
- Mijnbouw
- Brandweer en reddingsteams
- Olie en gas
- 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
- Apparatuur assembleren en demonteren

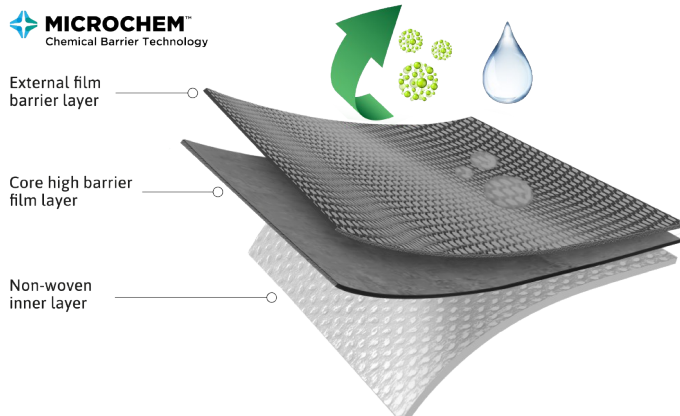
BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Uitzonderlijke bescherming, met meer dan 200 geteste chemische stoffen, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering
- Met zijn gelaste en getapete naden is dit onze beste barrière tegen vloeistoffen en deeltjes
- Extra comfort en dankzij de textielachtige binnenkant neemt de draagbaarheid toe
- Antistatisch, getest volgens EN 1149-5

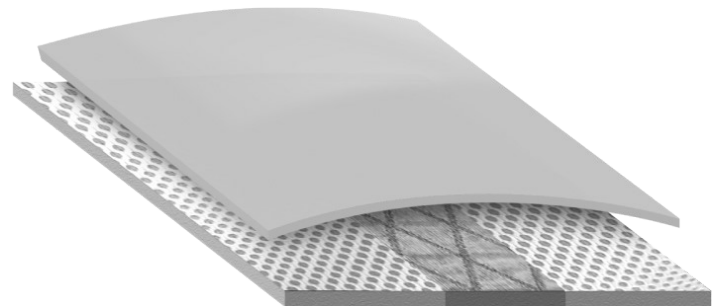
Technologie



Materiaal Schema



Naaddiagram



Performance Standards



Productinformatie

Productinformatie	
Beschikbare maten	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Kleur	Groen
Land van oorsprong	China
Beschikbare modellen	103, 111, 121, 122, 125, 162
Overzicht verpakkingen	Individually Packed
Productmateriaal	Barrièrelaminaat met meerlaags viltvoering
Productreferentie	4000 - Model 132
Overzicht normen	CE-CATEGORIE III (Type 3-B, Type 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Naadtype	Gelast en getapet
Houdbaarheidstermijn	5 years

Pakonderdelen & accessoires

Suit-onderdelen en -accessoires

Designeigenschappen

Overall, tweedelige kap, flap met enkele rits. Elastiek in kap en rond polsen, taille en rond de enkels en vingerlusjes.

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 © 2024 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.

