

Voorheen bekend als: MICROCHEM® 4000 Jacket - Model 230

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

DESIGN

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

ULTRASOON GELASTE NADEN

Vormt een sterke barrière tegen vloeistoffen en deeltjes, gemaakt van hetzelfde materiaal als het pak en heeft dus dezelfde chemische weerstand

EIGENSCHAPPEN PAK

- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in de kap, taille en rond de polsen.
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet

KLEUREN

Groen

MATEN

S-3XL



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
- Ontworpen om te beschermen
- Siliconenvrij

Technologie



MICROCHEM™
Chemical Barrier Technology

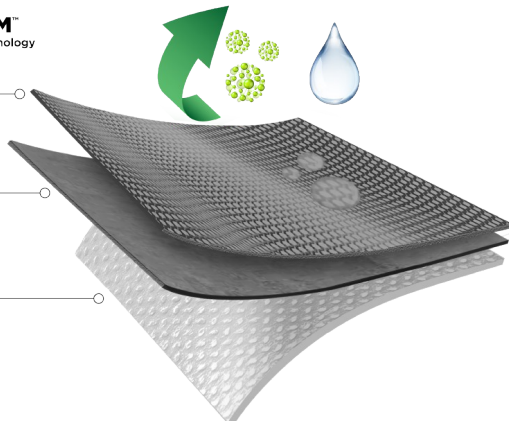
Materiaal Schema



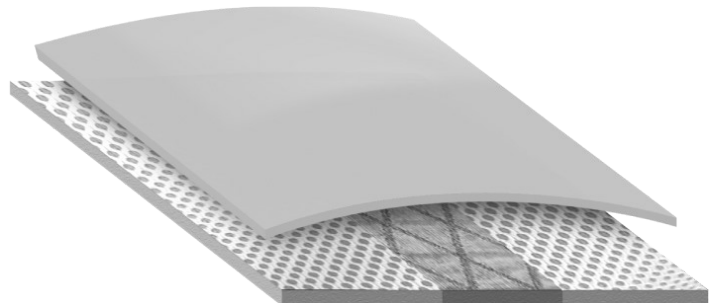
External film barrier layer

Core high barrier film layer

Non-woven inner layer



Naaddiagram



Performance Standards



Productinformatie

Productinformatie	
Beschikbare maten	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Kleur	Groen
Land van oorsprong	China
Overzicht verpakkingen	Individually Packed
Productmateriaal	Barrièrelaminaat met meerlaags viltvoering
Productreferentie	4000 Jas - Model 230
Overzicht normen	CE-CATEGORIE III (Type PB [3], Type PB [4], EN 14126)
Naadtype	Gelast en getapet
Houdbaarheidstermijn	5 years

Pakonderdelen & accessoires

Suit-onderdelen en -accessoires

Designeigenschappen

Jas met tweedelige kap, dubbele ritssluiting, elastiek in de kap, taille en rond de polsen. Gelaste en getapete naden, dubbele manchetten.

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 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.

