

Duurzaam materiaal dat doeltreffende barrière vormt tegen uiteenlopende anorganische chemische stoffen en biologische agentia.

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Barrière van meerlaags materiaal die doeltreffend beschermt tegen verschillende chemicaliën
- Ontworpen om te beschermen - Standaard voorzien van innovatieve eigenschappen als dubbele ritssluitingen en dubbele manchetten
- Lichtgewicht en duurzaam
- Opvallend lichtgeel voor extra veiligheid van de werknemer
- Antistatisch, getest volgens EN 1149-5

Sectoren

- Chemische sector
- Mijnbouw
- Olie en gas
- Biowetenschappen
- Voedselverwerking
- Service na verkoop in de autosector
- Nutsbedrijven

Toepassingen

- Vloeistoffen en vaste stoffen tussen containers, tanks en procesapparatuur overbrengen
- Onverwacht lekken, overlopen of andere lozingen
- Pompen, kleppen of leidingen openen en laten leeglopen
- Vrachtwagens en voertuigen laden en lossen
- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Productinspectie
- Chemicaliën mengen of laden
- Installaties en machines reinigen



Performance Standards



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 © 2022 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.

