

Anciennement connu comme : MICROCHEM® 3000 - Model 111

Matériau durable formant une barrière de protection efficace contre une variété d'agents biologiques et de substances chimiques inorganiques..

- **Specialized protection:** With a multi-layer nonwoven laminate fabric barrier, the AlphaTec® 3000 Ultrasonically Welded - Model 111 protects against numerous chemicals, while remaining lightweight and durable
- **Enhanced features:** This protective suit features dual-zip systems and double cuffs as well as ultrasonically welded seams and an elasticated hood, waist and ankles for greater safety coverage
- **Improved visibility:** Thanks to its bright yellow color, this full body protection suit is highly noticeable, improving worker safety
- **Certified antistatic capabilities:** In addition, it has been tested against EN 1149-5 and AATCC 76 standards

**CE Category III Type 3/4/5 protection*



Secteurs industriels

- Industrie chimique
- Industrie minière
- Industries pétrolière et gazière
- Sciences de la vie
- Transformation des aliments
- Secteur de l'après-vente automobile
- Services publics

Applications

- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Fuites, déversements ou autres émissions imprévus
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Inspection de produits
- Mélange ou chargement de produits chimiques
- Nettoyage de sites et de machines

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Barrière multicouche en tissu offrant une protection efficace contre de nombreux produits chimiques
- Conception innovante incluant deux fermetures à glissière et des doubles manches
- Matériau léger et souple
- Couleur jaune vif haute visibilité afin d'améliorer la sécurité du travailleur
- Propriétés antistatiques testées en vertu des normes EN 1149-5 et AATCC 76

Technologie



Diagramme des matériaux

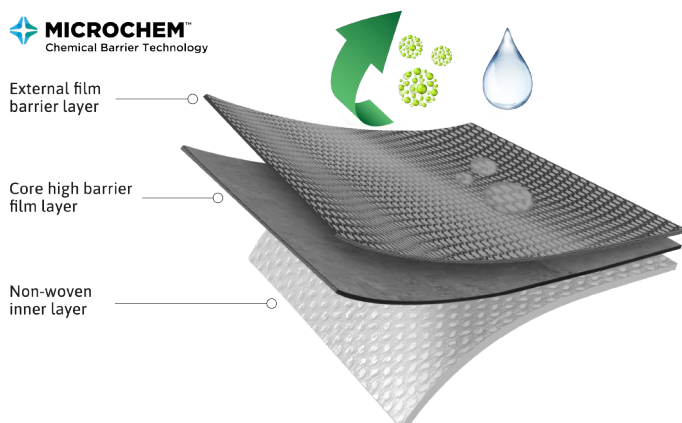
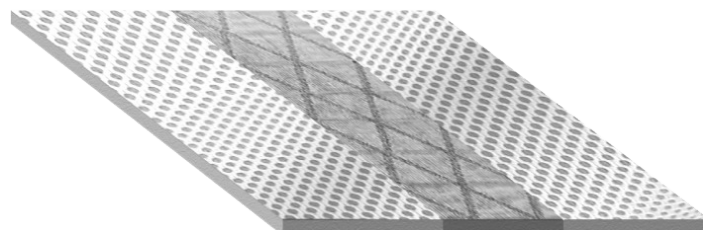


Diagramme des joints



Performance Standards

CE EN ISO 13688:2013
0598



Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Jaune
Pays d'origine	Chine
Modèles disponibles	103, 121, 122, 132, 162
Vue d'ensemble du conditionnement	Individually packaged
Matériau du produit	Membrane barrière laminée non tissée multicouche
Référence du produit	3000 - Modèle 111
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 3-B, Type 4-B, Type 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Type de couture	Soudées
Durée limite de stockage	5 years

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Combinaison à capuche deux pans, double fermeture à glissière, doubles manches et élastique au niveau de la capuche, de la taille, des doubles manches et des chevilles.

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Région Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Région Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Région Amérique du Sud et Caraïbes
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles [™] et [®] sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

