

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2500 Overboots - Model 406

Résistance mécanique exceptionnelle combinée à une excellente protection contre les liquides et les particules..

CONSTRUCTION

La combinaison MICROGARD® 2500 se compose d'une membrane microporeuse durable en polypropylène offrant une excellente barrière de protection contre les projections chimiques et les agents infectieux. Très respirant, ce tissu assure également confort à l'utilisateur. À la fois souple et robuste, il délivre protection et confort, même dans les environnements les plus difficiles.

COUTURES SOUDÉES PAR ULTRASONS

Barrière de protection robuste contre les liquides et les particules

CARACTÉRISTIQUES DES SURBOTTES

- Extrémité supérieure élastiquée
- Fermeture par lien
- Coutures bordées

COULEURS

Blanc

TAILLES

Taille unique



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Secteurs industriels
- Industrie chimique
- Nuclear
- Police

Applications

- Transfert de composants solides et liquides
- Nettoyage des fuites ou déversements
- Maintenance/Entretien
- Fuites, déversements ou autres émissions imprévus
- Désinfection et nettoyage de sites
- Interventions d'urgence
- Environnements contaminés

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- La plus haute classification de protection contre les agents biologiques, selon les normes EN 14126 relatives à la pénétration du sang, des fluides corporels et des pathogènes transmissibles par voie sanguine
- Matériau unique assurant une tenue mécanique exceptionnelle et une protection remarquable contre les liquides et les particules
- Matériau faiblement pelucheux réduisant le risque de contamination dans les environnements critiques

Diagramme des matériaux

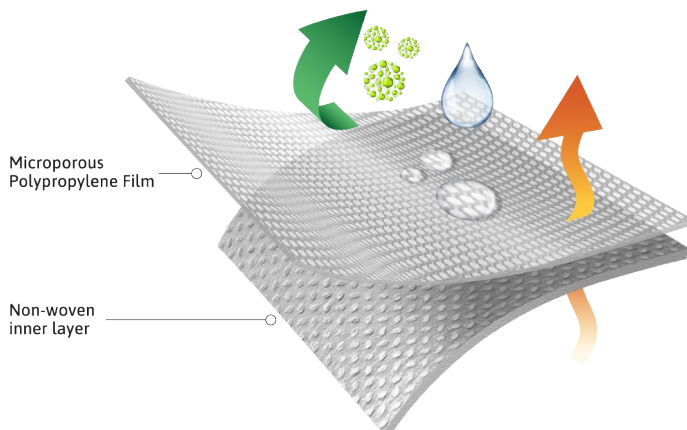


Diagramme des joints



Performance Standards



Information produit

| Information produit | |
|-----------------------------------|---|
| Tailles disponibles | Taille unique |
| Couleur | Blanc |
| Pays d'origine | Chine, Sri Lanka |
| Vue d'ensemble du conditionnement | 50 paires every compressed bag |
| Matériau du produit | Membrane laminée non tissée microporeuse en polypropylène |
| Référence du produit | Surbottes 2500 - Modèle 406 |
| Vue d'ensemble des normes | CATÉGORIE I CE |
| Type de couture | Bordées |
| Durée limite de stockage | 5 years |

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison

Caractéristiques de conception | Surbottes avec extrémité supérieure élastiquée et fermeture par lien.

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 © 2025 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.

