

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 156

Résistance supérieure aux projections liquides peu dangereuses et aux particules fines, avec coutures bordées pour une protection globale renforcée..

CONSTRUCTION

La combinaison MICROGARD 2000® assure protection et confort, tout en offrant une résistance exceptionnelle aux liquides et particules. Convient idéalement à un large éventail d'applications industrielles. Résistance aux produits chimiques liquides peu dangereux, et protection contre les particules, les pesticides et les agents biologiques. Combinaison étanche aux projections et ultra-faible peluchage, pour une utilisation dans les environnements critiques.

COUTURES BORDÉES

Solidité accrue et barrière de protection efficace contre les liquides et les particules

CARACTÉRISTIQUES DE LA COMBINAISON

- Capuche trois pans
- Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués
- Fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable
- Passe-pouces
- Pieds intégrés avec rabats sur bottes

COULEURS

Blanc

TAILLES

S-5XL



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Industrie automobile
- Métallurgie
- Transformation des aliments
- Défense

Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Opérations de peinture dont inspection des surfaces
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Nettoyage de sites et de machines
- Entretien de sites et de machines
- Examen des scènes de crime
- Services vétérinaires

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Barrière de protection éprouvée contre les risques biologiques liés aux produits chimiques liquides de faible concentration et aux particules
- Combinaison confortable à porter, constituée d'un tissu perméable à la vapeur d'eau (propriété « respirante ») afin de minimiser le stress thermique
- Ajustement optimisé améliorant le confort et la sécurité du porteur
- Propriétés antistatiques testées en vertu de la norme EN 1149-5
- Faible peluchage réduisant le risque de contamination croisée dans les zones critiques
- Sans silicone : une propriété essentielle dans les environnements de peinture

Diagramme des matériaux

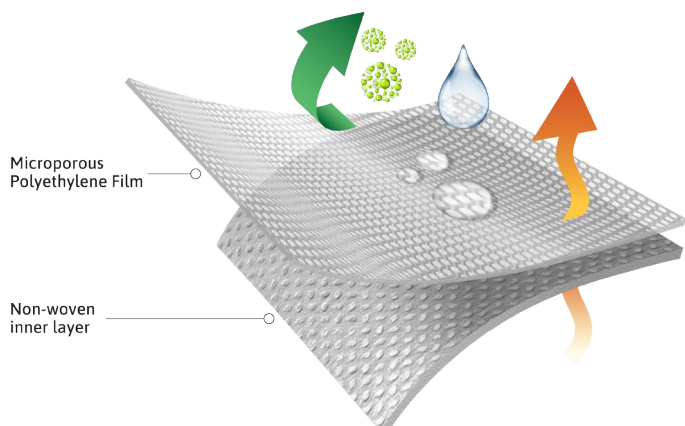
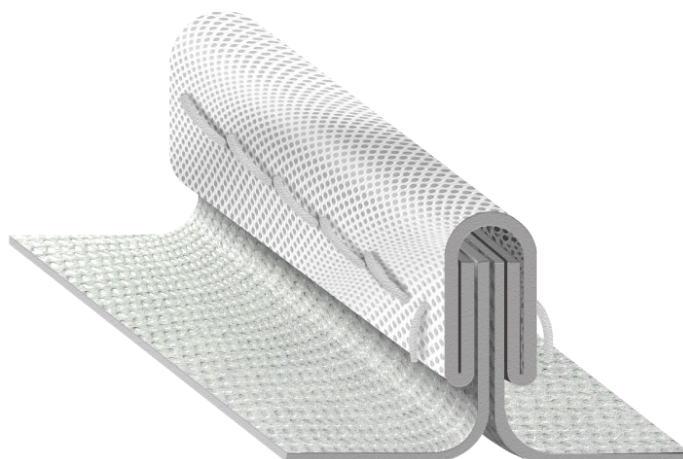


Diagramme des joints



Performance Standards



Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Couleur	Blanc
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse
Référence du produit	2000 STANDARD - Modèle 156
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Type de couture	Bordées

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Combinaison, capuche trois pans, fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable, passe-pouces. Capuche, taille, poignets, chevilles et rabats sur bottes élastiqués. Pieds intégrés avec rabats sur bottes.

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.

