

# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 2000 STANDARD - Model 111

Combinaison à membrane laminée microporeuse et perméable à l'air de conception avancée, protection Type 5/6

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 111

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

- 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

### Secteurs industriels

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

### Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Entretien de sites et de machines
- Services vétérinaires

 **PAREDES**

909112 – Taille S

909122 – Taille M

909132 – Taille L

909142 – Taille XL

909152 – Taille XXL



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 2000 STANDARD - Model 111

Combinaison à membrane laminée  
microporeuse et perméable à l'air de  
conception avancée, protection Type  
5/6

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 111

### INFORMATIONS DU PRODUIT

<b>Matériau du produit</b>	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse
<b>Caractéristiques de conception</b>	Combinaison, capuche trois pans, fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable, passe-pouces. Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués.
<b>Type de couture</b>	Coutures liées
<b>Vue d'ensemble des normes</b>	CATÉGORIE III CE (Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
<b>Référence produit</b>	2000 STANDARD - Model 111
<b>Tailles</b>	S-5XL (02-09)
<b>Poids</b>	63 g/m2

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

#### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Bruxelles, Belgique  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

#### Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

#### Australie

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

#### Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T : + 603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

#### Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306.  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Mexique  
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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2021 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.

