

Ancien nom : MICROCHEM® by AlphaTec® 2000 Overboots - Model 406

### Surbottes de sécurité offrant une technologie de laminé microporeux supérieure et respirante.

- Amélioration des défenses** : Les surbottes AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - Modèle 406 offrent une barrière de protection éprouvée contre les produits chimiques liquides à faible concentration et les risques biologiques liquides et particulaires.
- Protection renforcée** : Confortables, ces surchaussures de protection sont composées d'un tissu perméable à la vapeur d'eau, ce qui réduit le risque de stress thermique.
- Ergonomie améliorée** : Au-delà de la résistance aux produits chimiques, ces surbottes offrent un ajustement optimisé, gage de confort et de sécurité.
- Réduction des risques de contamination** : En outre, ces surbottes peu pelucheuses sont idéales pour les environnements contrôlés, car elles réduisent les risques de contamination.



## Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Transformation des métaux
- Transformation des aliments

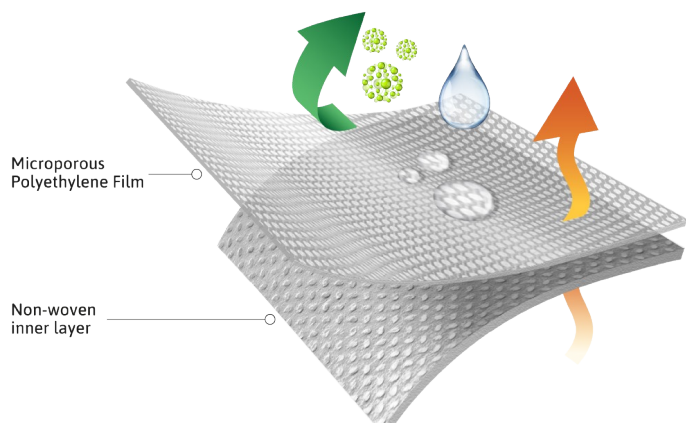
## Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Soutien et entretien de la chaîne de production
- Nettoyage d'usines et de machines
- Services vétérinaires
- Peinture de la carrosserie et inspection de la surface
- Nettoyage d'usines et de machines

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Barrière de protection** : Protection individuelle fiable contre les produits chimiques
- **Tissu perméable à la vapeur d'eau** : Réduction du risque de stress thermique
- **Ajustement optimisé** : Pour une chaussure ajustée alliant confort et sécurité

## Diagramme des matériaux



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013

## Information produit

Information produit	
<b>Tailles disponibles</b>	Taille unique
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Pays d'origine</b>	Sri Lanka
<b>Vue d'ensemble du conditionnement</b>	50 paires par sac compressé
<b>Matériaux du produit</b>	Laminé de polyéthylène microporeux non tissé
<b>Référence du produit</b>	AlphaTec 2000 STANDARD Overboots Bound Models 406
<b>Vue d'ensemble des normes</b>	CATÉGORIE CE III (Type PB (6)-B, EN 14126)
<b>Type de couture</b>	Bordées
<b>Durée limite de stockage</b>	5 years
<b>Référence</b>	W20B406

## Composants de la combinaison

### Composants de la combinaison

### Caractéristiques de conception

Fermeture à cravate, élastique sur le haut de la botte et coutures liées

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

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

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

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

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

**Australie**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux Etats-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

