

## 1800 COMFORT - Modèle 195

Laminé microporeux, léger et respirant  
offrant une protection de Type 5/6

Ancien nom : MICROCHEM® by AlphaTec® 1800 COMFORT - Model 195

## Équilibre optimal entre le confort et la protection pour les travailleurs dans les environnements chauds.

### CONCEPTION

MICROCHEM® par AlphaTec® 1800 COMFORT, modèle 195, a été élaboré en collaboration avec le chef de file du marché des systèmes de production d'électricité éolienne.

### COUTURES BORDÉES

Résistance supérieure et protection contre les liquides et les particules

### CARACTÉRISTIQUES DE LA COMBINAISON

- Cagoule en trois pièces
- Bande élastique à la cagoule, aux poignets, à la taille et aux chevilles
- Fermeture éclair avant bidirectionnelle avec rabat-tempête refermable
- Passe-pouces

### COULEURS

Blanc avec SMS et bordures pour couture bleus

### TAILLES

P à 5TG



## Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Automobile
- Transformation des métaux
- Transformation des aliments
- Produits chimiques
- Après-vente automobile

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Protection contre les projections de liquides peu dangereux et les particules fines
- Tissu confortable et perméable à la vapeur d'eau (« respirant ») réduisant le risque de stress thermique
- Ajustement optimisé offrant plus de confort et de protection au porteur
- Propriétés antistatiques testées selon les normes EN 1149-5 et AATCC 76
- Tissu peu pelucheux réduisant le risque de contamination dans les zones critiques
- Sans silicone, une propriété essentielle dans les applications de peinture aérosol

## Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Peinture de la carrosserie et inspection de la surface
- Soutien et entretien de la chaîne de production
- Nettoyage d'usines et de machines
- Nettoyage d'usines et de machines
- Fibre de verre Résine
- Manipulation de poudres

## Technologie



**ERGOFORM™**  
Ergonomic Design Technology

## Performance Standards



AATCC76



## Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, G, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Cagoule, dos et aisselles en SMS blanc/bleu
Pays d'origine	Chine, Sri Lanka
Présentation de l'emballage	Emballé individuellement
Matériau du produit	Laminé de polyéthylène microporeux non tissé avec polypropylène non tissé et traitement antistatique (dos, aisselles et cagoule)
Référence du produit	1800 COMFORT - Modèle 195
Aperçu des normes	CATÉGORIE CE III (Type 5, Type 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
Type de couture	Bordées
Durée de conservation	5 years

## Composants de la combinaison

<b>Composants de la combinaison</b>	
<b>Caractéristiques de conception</b>	Combinaison, cagoule en trois pièces, bordure bleu marine avec cagoule et panneaux en SMS au dos et aux jambes. Bande élastique à la cagoule, à la taille, aux chevilles et aux poignets. Fermeture éclair avant bidirectionnelle avec rabat-tempête refermable et passe-pouces.

**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

**Amérique du Nord**

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

**Australie**

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

**Asie-Pacifique**

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Amérique latine et Caraïbes**

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles <sup>™</sup> et <sup>®</sup> sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © Ansell Limited, 2024. Tous droits réservés.

Ni 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.

