

Anciennement connu comme : MICROGARD® 1500 PLUS - Model 113

## Confort et protection contre les particules dangereuses dans les environnements critiques.

### CONSTRUCTION

Les tissus SMS repoussent efficacement certaines particules, comme l'amiante, la poussière de brique et de ciment, et offrent une bonne protection contre les projections légères d'aérosol (inhérentes à certains environnements de peinture, par exemple).

Combinaison antistatique s'adressant aux travailleurs impliqués dans le démontage, l'enlèvement ou la manipulation de l'amiante, les travaux généraux de maintenance et les opérations de nettoyage de bâtiments.

### COUTURES PIQUÉES

Solidité et barrière de protection 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
- Traitement antistatique

### COULEURS

Blanc, bleu clair

### TAILLES

S-5XL



## Secteurs industriels

- Matériel industriel et biens d'équipement
- Sciences de la vie
- Métallurgie
- Construction
- Industrie chimique

## Applications

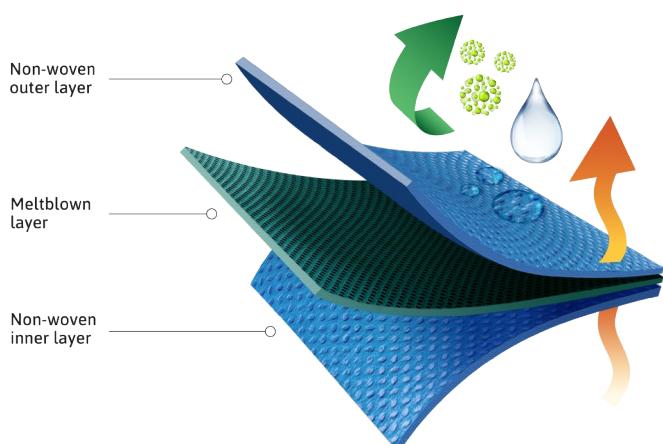
- Déballage de marchandises en vrac
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Inspection superficielle, marquage et retouches
- Assemblage et inspection de pièces
- Outils ou robots de nettoyage/peinture
- Entretien et maintenance de lignes de production

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Protection éprouvée filtrant 99,9 % des particules > 3 microns\*
- Perméabilité à l'air et à la vapeur d'eau (propriété « respirante ») afin de minimiser le stress thermique
- Ajustement optimisé améliorant le confort et la sécurité du porteur
- Sans silicone : une propriété essentielle dans les environnements de peinture
- Propriétés antistatiques testées en vertu de la norme EN 1149-5

\* Test KAKEN de résistance à la pénétration des particules

## Diagramme des matériaux



## Diagramme des joints



## Performance Standards



## Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Couleur	Bleu
Pays d'origine	Chine
Modèles disponibles	103,111
Vue d'ensemble du conditionnement	Individually packaged
Matériau du produit	Tissu SMS avec traitement antistatique
Référence du produit	1500 PLUS - Modèle 113
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 5, Type 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
Type de couture	Piquées
Durée limite de stockage	5 years

## Composants de la combinaison

<b>Composants de la combinaison</b>	
<b>Caractéristiques de conception</b>	Combinaison à capuche trois pans, fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable et passe-pouces. Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués. Bandes réfléchissantes pour une visibilité améliorée.

**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  
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](http://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.

