

Anciennement connu comme : MICROGARD® 1500 PLUS - Model 103

Combinaison de protection chimique antistatique et respirante, protégeant contre divers risques liés aux particules.

- **Protection spécialisée :** La combinaison de protection AlphaTec® 1500 PLUS Stitched - Modèle 103 est fabriquée en matériau SMS, protégeant les porteurs contre les pulvérisations de liquides et les particules*, filtrant 99,9 % des particules de plus de 3 microns.
- **Respirabilité accrue :** La perméabilité à l'air et à la vapeur d'eau permet à ce vêtement extérieur protecteur de minimiser le risque de stress thermique excessif et de maximiser le confort du porteur.
- **Capacités antistatiques garanties :** L'AlphaTec® 1500 PLUS Stitched - Modèle 103 est également testé selon les normes antistatiques EN 1149-5 et AATC 76.
- **Ajustement et caractéristiques améliorés :** Sa coupe optimisée garantit le confort, avec des caractéristiques supplémentaires telles qu'une fermeture à glissière bidirectionnelle avec rabat-tempête refermable, des passe-doigts et une taille, des poignets et des chevilles élastiques.

*Cette combinaison de protection chimique assure une protection CE de catégorie III, type 5/6.



Secteurs industriels

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

Applications

- Inspection superficielle, marquage et retouches
- Outils ou robots de nettoyage/peinture
- Déballage de marchandises en vrac
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Assemblage et inspection de pièces
- Opérations de désamiantage
- Manipulation de poudres
- Manipulation de fibres de verre, résines, fibres céramiques

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Matériau SMS filtrant les particules** : filtre 100 % des particules de plus de 3 microns*.
- **Perméabilité à l'air et à la vapeur d'eau** : moins de stress thermique, plus de confort
- **Conformité aux normes EN 1149-5 et AATCC 76** : capacités antistatiques garanties

*selon le test de pénétration des particules de KAKEN

Diagramme des matériaux

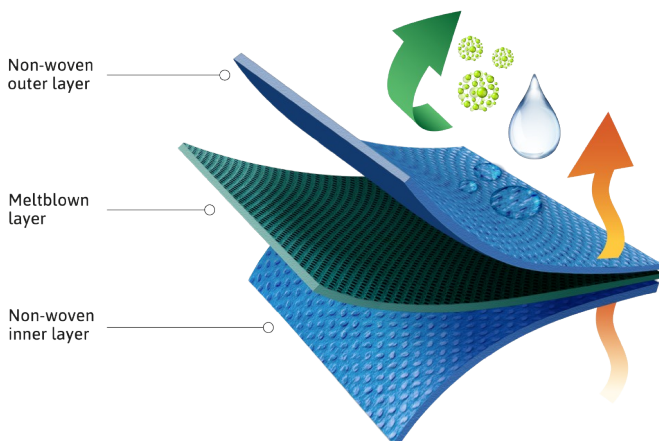


Diagramme des joints



Performance Standards



TYPE 5



TYPE 6



0598



EN 1073-2



EN 1149-5

EN ISO 13688:2013



Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Blanc
Pays d'origine	Chine
Modèles disponibles	111, 113
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Tissu SMS avec traitement antistatique
Référence du produit	1500 PLUS - Modèle 103
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
Référence	W15S103

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison

Caractéristiques de conception

Col, fermeture à glissière à double sens avec rabat-tempête refermable et passe-doigts. Taille, poignets et chevilles élastiques.

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.

