

6500 - Modèle 803

Technologie de barrière chimique multicouche pour une protection étanche aux gaz de type 1 / usage limité de niveau A - chaussette intégrale, sans passe-plat

Combinaison de protection multicouche étanche aux gaz avec chaussette intégrée*, pour une résistance chimique avancée.

- **Protection avancée :** Le tissu double couche innovant et léger de l'AlphaTec® 6500 Stitched & Taped - Model 803, associé à un gant barrière intérieur et à un gant extérieur en caoutchouc butyle, garantit une résistance chimique avancée.
- **Amélioration de la visibilité :** Grâce à sa couleur jaune vif, cette combinaison de protection est très visible, ce qui renforce la sécurité des travailleurs et des lieux de travail.
- **Confort et ergonomie accrus :** Il est également doté d'une grande bosse pour l'ARI, qui favorise des mouvements plus ergonomiques et améliore le confort de l'utilisateur.
- **Caractéristiques améliorées :** Cette combinaison de protection intégrale comprend également une chaussette intégrale, mais ne comporte pas de passe-plat.



Secteurs industriels

- Sauvetage et lutte contre les incendies
- Industrie chimique
- Sciences de la vie
- Industrie minière
- Énergie

Applications

- Environnements contaminés
- Manipulation de produits chimiques
- Recueil d'échantillons de matières premières
- Interventions d'urgence (HAZMAT)
- Nettoyage de citernes
- Interventions d'urgence
- Militaire

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Barrière bicouche légère** : résistance chimique accrue**.
- **Couleur jaune** : haute visibilité, pour une meilleure sécurité sur le lieu de travail
- **Grande bosse de l'ARI** : mouvement plus ergonomique
- **Protection contre les agents de guerre chimique** : Temps de percée > 48 heures pour sept agents de guerre

*La traversée n'est pas incluse.

**Protection de type 1/niveau A

Diagramme des matériaux

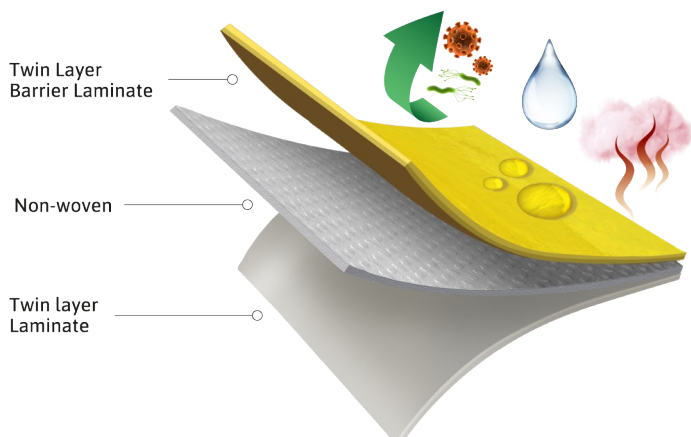
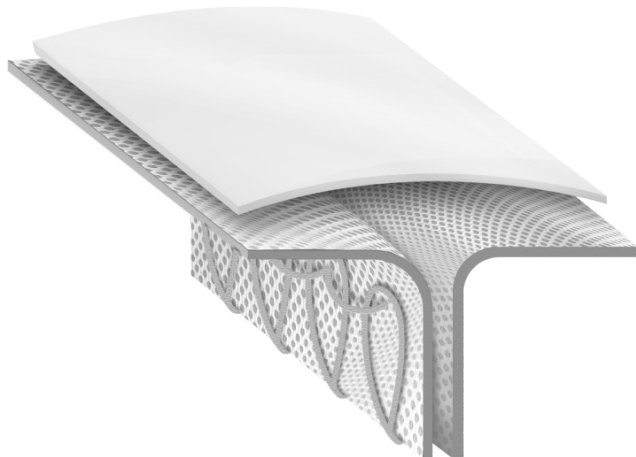


Diagramme des joints



Performance Standards



Information produit

| Information produit | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tailles disponibles | S, M, L, XL, 2XL |
| Couleur | Jaune |
| Pays d'origine | Lituanie |
| Modèles disponibles | 803, 809, 819 |
| Vue d'ensemble du conditionnement | Conditionnement individuel |
| Matériau du produit | Films barrières multicouches doubles laminés de part et d'autre d'un tissu non tissé. |
| Référence du produit | 6500 - Modèle 803 |
| Vue d'ensemble des normes | <ul style="list-style-type: none">• EN 943-1• EN 14126 (protection contre les agents infectieux)• Testé et conforme à la norme EN 943-2, à l'exception de l'exigence de performance pratique à basse température (). |
| Type de couture | Coutures piquées et recouvertes d'une bande thermocollée |
| Durée limite de stockage | 10 ans |
| Référence | Y65T803M |

Composants de la combinaison

| Composants de la combinaison | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Caractéristiques de conception | Combinaison étanche à gaz de type 1 à usage limité, entièrement encapsulante, avec chaussettes intégrées et jambe extérieure droite. Fermeture à glissière étanche à gaz DYNAT G2 CR/PA à entrée latérale, protégée par une protection contre les éclaboussures/un rabat. Les autres caractéristiques de la combinaison comprennent une grande bosse pour l'ARI, une manchette simple, une manchette à verrouillage externe et un ensemble de gants GA2 (barrière intérieure AlphaTec® 02-100 + butyle extérieur AlphaTec® 38-560). Valves d'échappement positionnées à l'arrière. |
| Visière et joint facial | Visière GAG à grand champ de vision |
| Gants et fixations | AlphaTec® 02-100 et AlphaTec® 38-560 |
| Chaussures et fixations | Chaussette uniquement |
| Fermeture à glissière | Fermeture à glissière étanche DYNAT G2 CR/PA |

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 © 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.

