

Combinaison de protection chimique confortable et antistatique offrant des solutions multirisques exceptionnelles .

- **Protection spécialisée :** AlphaTec® 4000 CFR Stitched & Taped - Model 111 chemical protective suit des solutions multirisques qui offrent une barrière éprouvée de 8 heures contre les produits chimiques tels que les solvants ininflammables, inflammables et agressifs.
- **Durabilité améliorée :** Conforme à la norme EN ISO 14116 et à la norme ASTM D6413 sur la résistance aux flammes*, cette combinaison de protection intégrale protège le porteur contre les pulvérisations de produits chimiques sans compromettre la sécurité en limitant la propagation des flammes en cas d'incendie instantané.
- **Confort élevé :** La conception optimisée de cette combinaison de protection permet d'améliorer le confort et la sécurité de l'utilisateur.
- **✓** Cette combinaison de protection chimique complète protège contre les agents infectieux, testés selon la norme ASTM F1671, et les hydrocarbures tels que l'hexane, le HF, l'oléum et bien d'autres encore.



Secteurs industriels

- Énergie
- Produits chimiques
- Sauvetage et lutte contre l'incendie

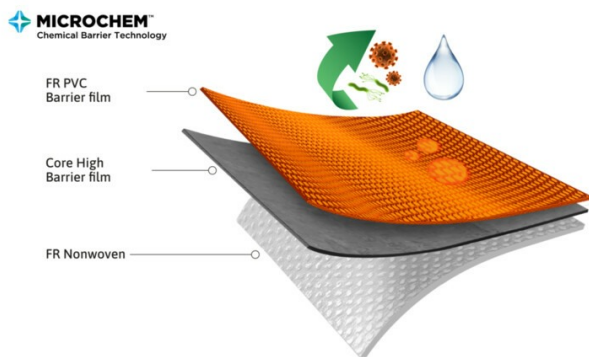
Applications

- Opération impliquant des matières dangereuses
- Environnements contaminés
- Manipulation de produits chimiques
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de liquides et de solides
- Ouverture et purge de pompes, de vannes ou de conduites
- Chargement et déchargement d'équipement de traitement
- Collecte d'échantillons de matières premières
- Concentration, mélange et palettisation
- Assemblage et démontage de gros tuyaux

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Solution multirisque** : Excellente protection chimique
- **Retardateur de flamme** : Protection contre les pulvérisations de produits chimiques en limitant la propagation des flammes
- **Ajustement optimisé du corps** : Amélioration du confort et de la sécurité du porteur

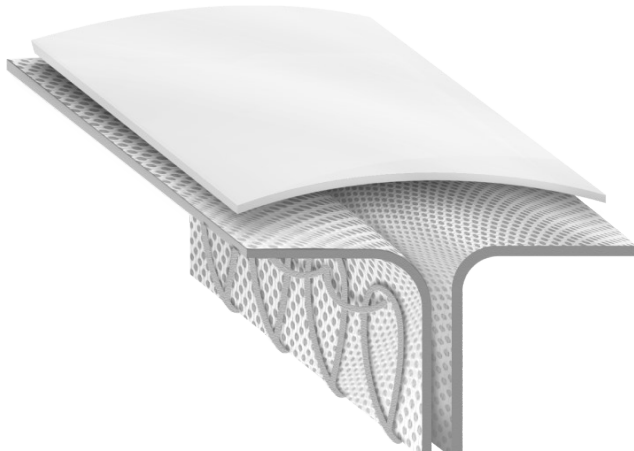
Diagramme des matériaux



Technologie



Diagramme des joints



Performance Standards

AATCC76 ASTM D6413 ASTM F1671



EN ISO 13688:2013

Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, G, XL, 2XL
Couleur	Orange
Pays d'origine	Chine
Vue d'ensemble du conditionnement	Emballé individuellement
Matériaux du produit	Protection laminée à base de polyoléfine avec couche intérieure ignifuge non tissée et couche de protection ignifuge extérieure
Référence du produit	4000 CFR - Modèle 111
Durée limite de stockage	5 Lat
Référence	O47T111

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison

Caractéristiques de conception

Combinaison avec cagoule en deux pièces, bande élastique à la cagoule, à la taille, aux poignets et aux chevilles, rabat de fermeture éclair double

Pour en savoir plus, visitez le site 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™ 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 © 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.

