

Anciennement connu comme : MICROGARD® FR - Model 111

Combinaison ignifuge respirante, protégeant contre les incendies instantanés et les menaces liées aux liquides et aux particules..

- **Protection spécialisée :** La combinaison de protection AlphaTec® FR Stitched - Modèle 111 est dotée d'un tissu Sontara®, de pulpe de bois et de polyester ignifugé*, qui protège contre les incendies instantanés, les risques de particules de type 5 et les pulvérisations de liquides de type 6.
- **Confort élevé :** Le matériau de cette combinaison de protection est perméable à la vapeur d'eau, ce qui réduit le risque de stress thermique tout en améliorant le confort du porteur.
- **Ajustement amélioré :** Le confort est encore amélioré par l'ajustement optimisé de l'AlphaTec® FR Stitched - Model 111.

*L'alphaTec® FR ne doit jamais être porté seul pour une protection ignifuge - toujours porter par-dessus des vêtements conformes à la norme EN ISO 14116 Index 2.



Secteurs industriels

- Industries pétrolière et gazière
- Industrie chimique

Applications

- Environnements contaminés
- Manipulation de produits chimiques
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de composants solides et liquides
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Recueil d'échantillons de matières premières
- Concentration, mélange et palettisation
- Assemblage et désassemblage de larges conduites

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Sontara®**, mélange de pulpe de bois et de polyester : Protection contre le feu flash*, les liquides et les particules**
- **Tissu perméable à la vapeur d'eau** : confort respirant, réduction du stress thermique
- **Ajustement corporel optimisé** : pour une protection personnelle sûre et confortable

*L'alphaTec® FR ne doit jamais être porté seul en tant que protection ignifuge - toujours porter par-dessus des vêtements conformes à la norme EN ISO 14116, indice 2 ou supérieur.

**Protection contre les particules de type 5, protection contre les pulvérisations de liquides de type 6.

Diagramme des matériaux



Diagramme des joints



Performance Standards



EN ISO 13688:2013

Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Bleu
Pays d'origine	Chine
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Pâte de bois Sontara et polyester avec traitement ignifuge.
Référence du produit	FR - Modèle 111
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 5, Type 6, EN 1073-2, EN ISO 14116, EN 1149-5)
Type de couture	Piquées
Durée limite de stockage	5 years
Référence	B95S111

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison

Caractéristiques de conception

Combinaison, capuche deux pans, capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués. Coutures externes surjetées.

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.

