

## Tablier à manches 3000 - Modèle 214

Barrière de protection multicouche durable et confortable contre les produits chimiques

Anciennement connu comme : MICROCHEM® 3000 Apron with Sleeve - Model 214

### Tablier multicouche à haute visibilité, pour une résistance chimique durable et légère.

- **Protection spécialisée :** La combinaison de protection chimique AlphaTec® 3000 avec manches soudées par ultrasons et rubanées - modèle 214 est fabriquée à partir d'un tissu barrière multicouche, qui offre aux porteurs une excellente protection contre plusieurs produits chimiques, y compris les risques inorganiques et biologiques.
- **Esthétique réfléchie :** Ces combinaisons de protection chimique jaune vif, très visibles, améliorent la sécurité des travailleurs dans les environnements faiblement éclairés.
- **Protection supplémentaire :** Dotée de coutures soudées et collées, cette combinaison de protection chimique complète offre une barrière solide contre les liquides et les particules nocives.



## Secteurs industriels

- Industrie chimique
- Industrie minière
- Énergie
- Sciences de la vie
- Transformation des aliments
- Secteur de l'après-vente automobile
- Services publics

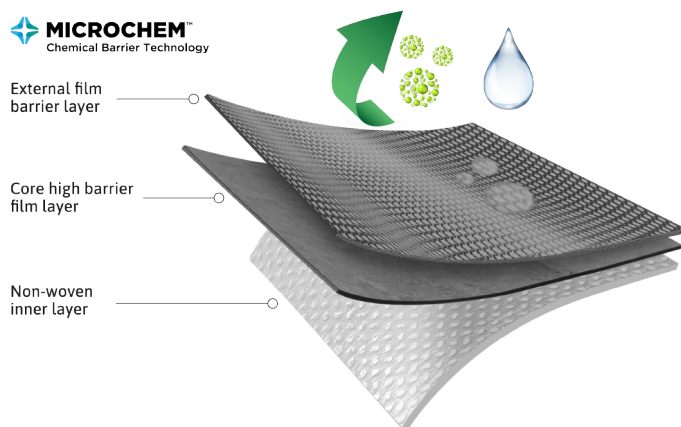
## Applications

- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Fuites, déversements ou autres émissions imprévus
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Inspection de produits
- Mélange ou chargement de produits chimiques
- Nettoyage de sites et de machines

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Barrière chimique multicouche :** protège contre de nombreux produits chimiques
- **Couleur jaune vif très visible :** améliore la sécurité sur le lieu de travail
- **Coutures soudées et étanchées :** Constitue une barrière solide contre les liquides et les particules

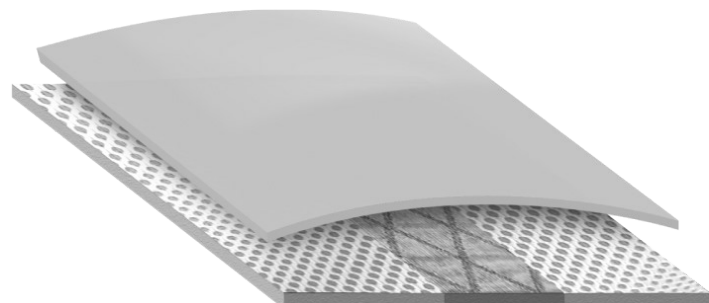
## Diagramme des matériaux



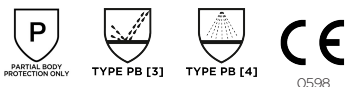
## Technologie



## Diagramme des joints



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013

## Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Couleur	Jaune
Pays d'origine	Chine
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériaux du produit	Membrane barrière laminée non tissée multicouche
Référence du produit	Tablier à manches 3000 - Modèle 214
Vue d'ensemble des normes	CE CATEGORIE III (Type PB [3]-B, Type PB [4]-B, Type PB [6]-B, EN 14126 / ASTM F1671 - Pour les Etats-Unis uniquement)
Type de couture	Coutures soudées et recouvertes d'une bande thermocollée
Durée limite de stockage	Année 1
Référence	Y30T214

## Composants de la combinaison

### Composants de la combinaison

### Caractéristiques de conception

Tablier avec manches à fermeture velcro à l'arrière, poignets élastiques et coutures soudées et étanchées.

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'Ansll 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.

