



[Fiche technique]

## Combinaison de protection chimique cat 3 type 3 4 5 AlphaTec 4000

Réf. 304020-304021-304022

**Protection remarquable résultant d'essais de perméation sur plus de 200 produits chimiques, dont des agents chimiques de guerre**

Equipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III type 3, 4 et 5

Performance de la combinaison entière AlphaTec® 4000

Type 3 : Test au jet EN 14605:2005+A1:2009 Réussite

Type 4 : Test de pulvérisation EN 14605:2005+A1:2009 Réussite

Type 5 : Test de particules EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Réussite

Ljmn,  $82/90 \leq 30 \%$  et Ls,  $8/10 \leq 15 \%$

Particules radioactives EN 1073-2 Classe 1

Propriétés électrostatiques EN 1149-5:2008 Réussite  $t50 < 4$  s

Cas d'usages:

- 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 déchantillons de matières premières
- Concentration, mélange et palettisation
- Interventions d'urgence (HAZMAT)
- Assemblage et désassemblage de larges conduites

Normes et certifications:

CATÉGORIE III CE (Type 3-B, Type 4-B, Type 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)

Taille & Mensurations



## Informations complémentaires

Tissu 5 couches doux et confortable : barrière exceptionnelle contre les produits chimiques organiques et inorganiques.

Système de fermeture à glissière double qui contribue à l'étanchéité aux liquides sans recourir à l'utilisation de bandes adhésives.

Design double manchette permettant l'étanchéité aux pulvérisations à la jointure avec des gants de protection chimique.

Des essais de perméation chimique ont été réalisés sur le tissu Microchem® 4000 avec plus de 180 produits chimiques, y compris les agents de guerre.

Applications :

Manipulation, transport ou fabrication de produits chimiques

Manipulation de déchets industriels dangereux

Remise en état et nettoyage de terrains

Première réponse des services d'urgence à un renversement chimique

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Ansell
<b>Protection combinaison classe 3</b>	Type 3
<b>Normes et Certification</b>	EPI de classe 3 Type 3 EN 14605 Combinaison étanche aux liquides Type 4 EN 14605 Combinaison étanche aux pulvérisations Type 5 EN ISO 13982-1(&2) Combinaison étanche aux particules sèches EN14126 Barrière contre les agents infectieux EN1073-2 Barrière contre les particules radioactives - Classe EN1149-5 Anti-statique
<b>Autres options disponibles</b>	Autres versions disponibles (pieds intégrés, gants intégrés...), nous consulter.

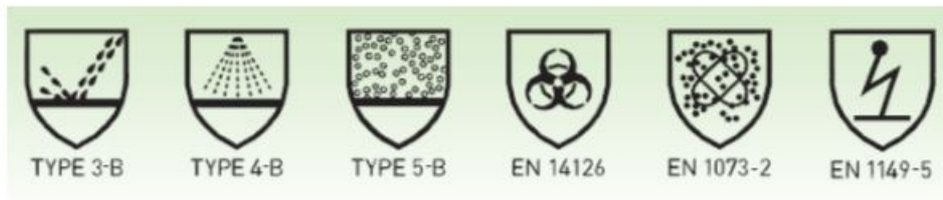
## Références

<b>Réf. 304020</b>	Combinaison AlphaTec 4000 Taille L
<b>Réf. 304021</b>	Combinaison AlphaTec 4000 Taille XL
<b>Réf. 304022</b>	Combinaison AlphaTec 4000 Taille XXL

## Photos



Combinaison de protection  
chimique cat 3 type 3 4 5  
AlphaTec 4000



Combinaison de protection chimique cat 3 type 3 4 5 AlphaTec 4000



Combinaison de protection  
chimique cat 3 type 3 4 5  
AlphaTec 4000