

Anciennement connu comme : TRELLCHEM® Splash 600

### Combinaisons de protection contre les éclaboussures, basiques et réutilisables, protégeant contre les pulvérisations de produits chimiques.

- Convivialité et facilité d'utilisation au quotidien :** La combinaison de protection chimique AlphaTec® 66-300 modèle 122 est idéale pour les tâches quotidiennes, car elle est polyvalente, réutilisable et se décline en trois modèles comprenant des bottes attachées
- Défenses et confort optimisés :** Conçue dans un matériau solide, flexible et antistatique, cette combinaison de protection intégrale offre à la fois confort et sécurité.
- Protection supplémentaire :** Outre la protection contre les pulvérisations de produits chimiques dans les environnements à faible risque, cet EPI rouge pour matières dangereuses protège contre les produits chimiques et les risques biologiques tels que les alcalis, les acides et les agents infectieux.
- Performance certifiée :** En outre, ces combinaisons réutilisables résistantes aux produits chimiques sont conformes à la norme EN 14605:2005, type 4 (étanche aux pulvérisations).



## Secteurs industriels

- Sauvetage et lutte contre les incendies
- Secteurs industriels
- Industrie chimique

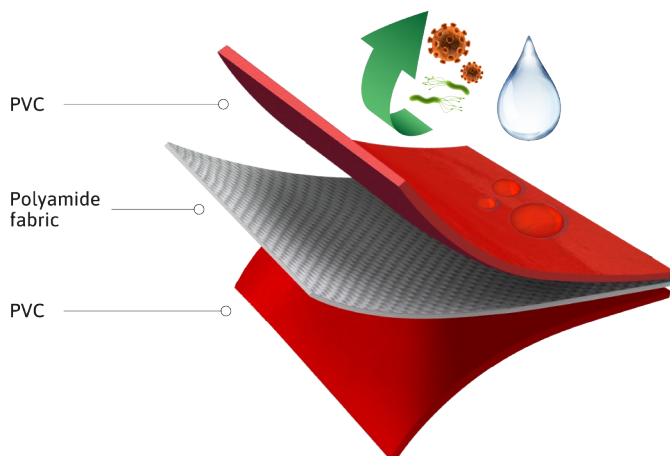
## Applications

- Manipulation de produits chimiques
- Lutte contre les incendies et premiers secours
- Équipes d'intervention d'urgence
- Équipe d'intervention en matières dangereuses
- Nettoyage de citernes et d'équipements industriels
- Pétrochimie
- Services d'urgence

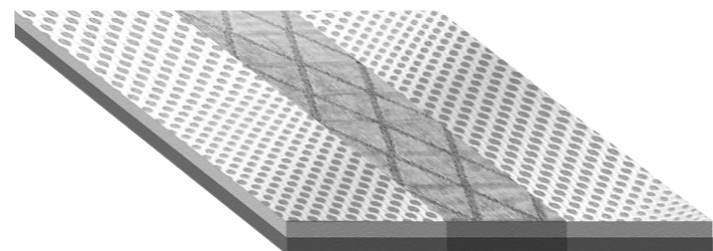
## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Combinaison de protection polyvalente et réutilisable** : plus de praticité
- **Tissu solide, flexible et antistatique** : pour plus de confort et de sécurité
- **Résistance biologique et chimique** : Superbe combinaison de protection contre les risques

## Diagramme des matériaux



## Diagramme des joints



## Performance Standards



0598

## Information produit

Information produit	
<b>Tailles disponibles</b>	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
<b>Couleur</b>	Rouge
<b>Pays d'origine</b>	Lituanie
<b>Modèles disponibles</b>	111, 122
<b>Vue d'ensemble du conditionnement</b>	Conditionnement individuel
<b>Matériau du produit</b>	Tissu polyamide, enduit PVC des deux côtés
<b>Référence du produit</b>	66-300 Modèle 122
<b>Vue d'ensemble des normes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• EN 14605:2005 + A1:2009 type 4 (étanche aux pulvérisations)</li><li>• EN 14126:2003 (protection contre les agents infectieux)</li><li>• EN 1149-5:2008 (matériau de la combinaison antistatique)</li></ul>
<b>Durée limite de stockage</b>	7 ans

## Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
<b>Caractéristiques de conception</b>	</p> <p>- Capuche à cordon de serrage avec rabat au menton pour une protection accrue</p> <p>- Bottes attachées</p> <p>- Manches ouvertes avec fermeture auto-agrippante, ou équipées de gants AlphaTec® 08-354 (Scorpio)</p> <p>- Si équipés, les gants sont attachés avec un système d'anneau à baïonnette, qui permet un échange rapide et simple des gants</p> <p>- Fermeture à glissière en nylon, ou fermeture à glissière étanche en PVC</p> <p>- La fermeture à glissière est recouverte d'une double protection contre les éclaboussures/rabat avec boutons-pression</p> <p>.
<b>Gants et fixations</b>	Manches ouvertes avec fermeture auto-agrippante, ou équipées de gants AlphaTec® 08-354 (Scorpio). S'ils sont équipés, les gants sont fixés à l'aide d'un système d'anneau de gant à baïonnette, qui permet un remplacement rapide et simple des gants.
<b>Chaussures et fixations</b>	Bottes de sécurité en PVC attachées.
<b>Fermeture à glissière</b>	Fermeture à glissière en nylon ou en PVC étanche. La fermeture à glissière est protégée par une double protection contre les éclaboussures/un rabat avec des boutons-pression.
<b>Équipements inclus dans chaque livraison</b>	- 2 goupilles de verrouillage supplémentaires pour le système de bague de gant à baïonnette (le cas échéant) - 1 pce de lubrifiant Molykote pour les joints toriques du système de bague de gant à baïonnette (le cas échéant) - 1 pce de bâton de graisse pour lubrifier la fermeture à glissière (uniquement pour les combinaisons équipées d'une fermeture à glissière étanche)

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 Ansll Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansll ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansll avec une application particulière. Ansll décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

