

Denominado anteriormente: TRELLECHEM® Splash 1500

## Monos de protección contra salpicaduras reutilizables, diseñados para primeros intervinientes en accidentes químicos.

- **Protección especializada:** Los monos de protección química reutilizables AlphaTec® 66-300 Modelo 146 vienen con joroba y capucha, y están especialmente diseñados para primeros intervinientes en accidentes químicos
- **Defensas mejoradas:** Este traje de protección se coloca sobre el equipo de protección contra incendios y el ERA, garantizando mayores niveles de seguridad.
- **Mayor comodidad y confort:** Como este traje para materiales peligrosos está fabricado con un tejido resistente pero suave y flexible, garantiza la comodidad del usuario y requiere un espacio de almacenamiento mínimo.
- **Protección mejorada:** Gracias a su resistencia biológica y química, este traje antiestático de color amarillo verdoso protege contra álcalis, ácidos y agentes infecciosos.
- **Rendimiento certificado:** Además, este traje de protección integral está certificado conforme a la norma EN 14605:2005, Tipo 4 (hermético a las salpicaduras).



## Industrias

- Equipo de Bomberos y Salvamento
- Químico
- Industria

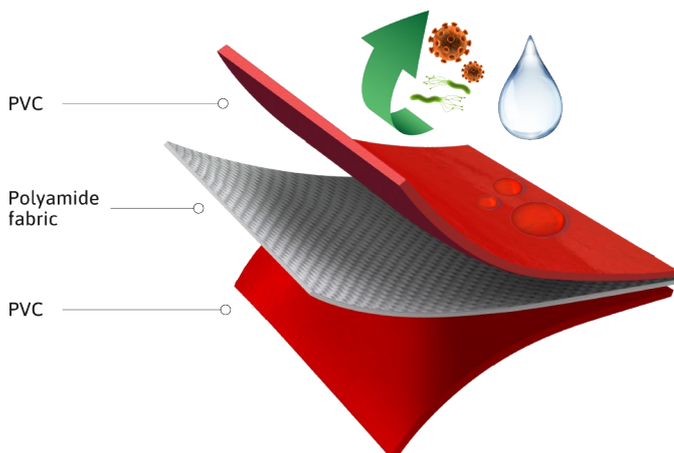
## Aplicaciones

- Manipulación de Productos Químicos
- Respuesta de Emergencias
- Prevención de incendios y salvamento
- Equipos de primera respuesta
- Equipos de emergencia contra materiales peligrosos
- Limpieza industrial y de depósitos
- Petroquímica

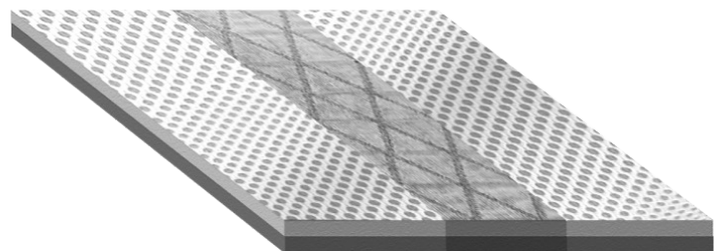
## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Mono reutilizable con joroba y capucha:** diseñado para primeros intervinientes
- **Se adapta al equipo de protección contra incendios y al ERA:** mayor protección personal
- **Tejido resistente, suave y flexible:** monos químicos cómodos

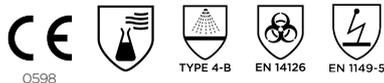
## Diagrama de materiales



## Diagrama de costuras



## Performance Standards



## Información sobre el producto

Información sobre el producto	
<b>Tallas Disponibles</b>	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
<b>Color</b>	Rojo
<b>País de Origen</b>	Lituania
<b>Modelos disponibles</b>	146, 146-G09
<b>Resumen de Empaque</b>	Envasado individualmente
<b>Material del Producto</b>	Tejido de poliamida, recubierto de PVC por ambas caras
<b>Modelo</b>	66-300 Modelo 146
<b>Resumen de Estándares</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• EN 14605:2005 + A1:2009, tipo 4 (hermético a las pulverizaciones)</li><li>• EN 14126:2003 (protección contra agentes infecciosos)</li><li>• EN 1149-5:2008 (material del traje antiestático)</li></ul>
<b>Fecha de Caducidad</b>	7 years

## Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje	
<b>Características de diseño</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Two vertical openings on the chest, where the demand hose is passed through</li><li>• Extra long nylon zipper, placed on the front of the suit, for easy donning when wearing an SCBA</li><li>• Elastic in the waist for a good fit</li><li>• Open sleeves with hook-and-loop closure, or fitted with AlphaTec® 08-354 gloves (Scorpio)</li><li>• If fitted, gloves are attached with a Bayonet glove ring system, which offers quick and simple glove exchange</li><li>• Open legs with hook-and-loop closure</li><li>• Reinforced knees to provide extra abrasion resistance</li></ul>
<b>Guantes y accesorios</b>	Mangas abiertas con tiras autoadherentes, o provistas de guantes AlphaTec® 08-354 (Scorpio). Si se ajustan, los guantes se fijan con un sistema de anilla de guantes Bayonet, que ofrece un cambio de guantes rápido y sencillo.
<b>Calzado y accesorios</b>	Perneras abiertas con cierre autoadherente. Las botas no se incluyen, pero pueden pedirse por separado.
<b>Cremallera</b>	Cremallera de nylon extra larga para ponerse mejor el traje cuando se usa el equipo de respiración autónomo, ERA. La cremallera se ubica en la parte delantera del traje y está cubierta por una solapa de protección doble para proteger contra salpicaduras con cierre de gancho y velcro en toda su longitud.
<b>Incluido con cada entrega</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 piezas, pasadores de cierre extra para el sistema de anillos de cierre por bayoneta de guantes</li><li>• 1 pieza, lubricación Molycote para juntas tóricas de sistema de anillos de cierre por bayoneta de guantes</li><li>• 1 pieza, varilla de engrase para lubricación de la cremallera</li></ul>

### Para mayor información, visítenos en [www.ansell.com](http://www.ansell.com), o llame al

**Europa, Oriente Medio y África**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**Asia Pacífico**  
Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Norteamérica**  
Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

**Latinoamérica y Caribe**  
  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

**Australia**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

