

Denominado anteriormente: TRELLECHEM® Splash 600

Monos básicos y reutilizables de protección contra salpicaduras de productos químicos.

- **Comodidad y facilidad de uso cotidianas:** Disponibles en dos modelos, los monos resistentes a productos químicos AlphaTec® 66-300 Modelo 111 son ideales como ropa de trabajo diaria, ya que son versátiles, reutilizables e incorporan perneras abiertas con elásticos.
- **Defensas y confort optimizados:** Como este traje antiestático está fabricado con un tejido resistente y flexible, proporciona comodidad sin sacrificar la seguridad
- **Protección añadida:** Además de proteger contra las salpicaduras químicas en entornos de bajo riesgo, este traje rojo para materiales peligrosos protege contra álcalis, ácidos y agentes infecciosos.
- **Rendimiento certificado:** Este traje de protección química cumple los requisitos de la norma EN 14605:2005, Tipo 4 (hermético a las pulverizaciones).



Industrias

- Equipo de Bomberos y Salvamento
- Industria
- Químico

Aplicaciones

- Manipulación de Productos Químicos
- Equipos 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

- **Traje de protección versátil y reutilizable:** ideal para el trabajo diario
- **Tejido resistente, flexible y antiestático:** prenda cómoda y segura
- **Resistencia biológica y química:** traje para materiales peligrosos duradero y reutilizable

Diagrama de materiales

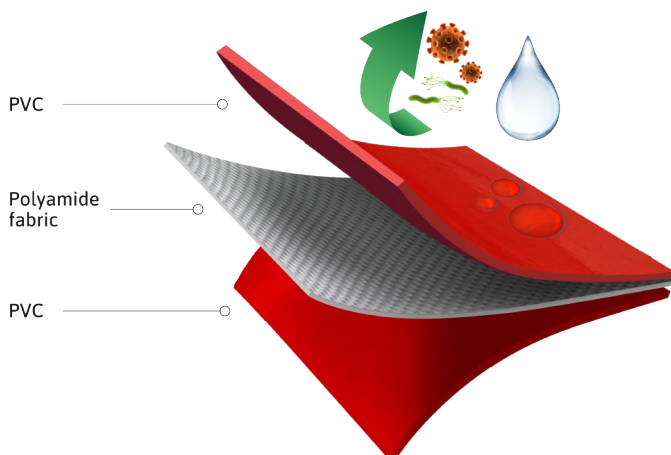
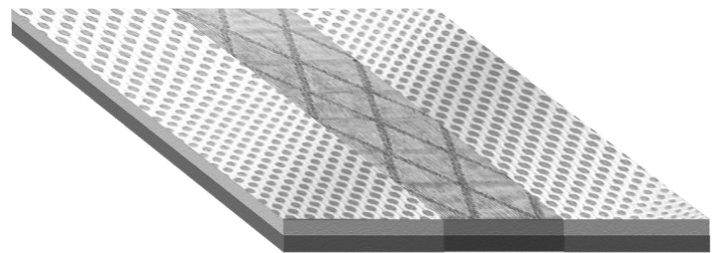
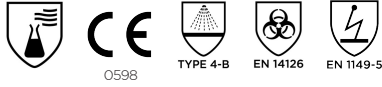


Diagrama de costuras



Performance Standards



Información sobre el producto

Información sobre el producto	
Tallas Disponibles	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Color	Rojo
País de Origen	Lituania
Modelos disponibles	111, 122
Resumen de Empaque	Envasado individualmente
Material del Producto	Tejido de poliamida, recubierto de PVC por ambas caras
Modelo	66-300 Modelo 111
Resumen de Estándares	<ul style="list-style-type: none">• EN 14605:2005 + A1:2009 tipo 4 (hermético a las pulverizaciones)• EN 14126:2003 (protección contra agentes infecciosos)• EN 1149-5:2008 (material del traje antiestático)
Fecha de Caducidad	7 años

Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje	
Características de diseño	<p><p>- Capucha con cordón y solapa para la barbilla para mayor protección</p> <p>- Piernas abiertas con elástico</p> <p>- Mangas abiertas con cierre autoadherente, o equipadas con guantes AlphaTec® 08-354 (Scorpio)</p> <p>- Si están equipados, los guantes se fijan con un sistema de anilla de guantes Bayonet, que ofrece un cambio de guantes rápido y sencillo</p> <p>- Cremallera de nailon, cubierta por una solapa/protector contra salpicaduras doble con botones a presión</p> <p>- Cremallera de nailon, cubierta por una solapa/protector contra salpicaduras doble con botones a presión</p> <p></p>
Guantes y accesorios	Mangas abiertas con cierre autoadherente, 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.
Calzado y accesorios	Perneras abiertas con elástico
Cremallera	Cremallera de nailon. La cremallera está protegida por una doble solapa antisalpicaduras con botones a presión.
Incluido con cada entrega	- 2 pasadores de bloqueo adicionales para el sistema de anillos de guantes Bayonet (si están instalados) - 1 pieza de lubricante Molycote para las juntas tóricas del sistema de anillos de guantes Bayonet (si están instaladas)

Para mayor información, visítenos en www.ansell.com, o llame al

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

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

Australia
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

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

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.

T: +52 442 248 1544 / 248 3133

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 © 2025 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.

