

### Traje de protección antiestático y ligero, que ofrece una barrera de resistencia media contra diversos productos químicos inorgánicos..

- **Protección especializada:** Con una barrera de polietileno y una capa interior bicomponente no tejida, el traje de protección química AlphaTec™ 2300 PLUS Stitched & Taped - Modelo 132 protege frente a diversos productos químicos inorgánicos\* (incluidos ácidos y bases), sin dejar de ser duradero, ligero y flexible.
- **Mayor visibilidad:** Su color amarillo garantiza una gran visibilidad, para una protección personal perceptible y una mayor seguridad en el lugar de trabajo.
- **Características mejoradas:** Este traje de protección AlphaTec™ también incluye una trabilla para el pulgar, capucha con ajuste para respirador y solapa de cremallera segura con cierre de cinta autoadhesiva, así como costuras interiores sobrehiladas, para una mayor resistencia.
- **Capacidad antiestática certificada:** Ha sido probado conforme a la norma antiestática EN 1149-5.

\*Protección CE Categoría III Tipo 3/4/5



## Industrias

- Ciencias de la Vida
- Automotriz
- Agricultura
- Procesamiento de alimentos

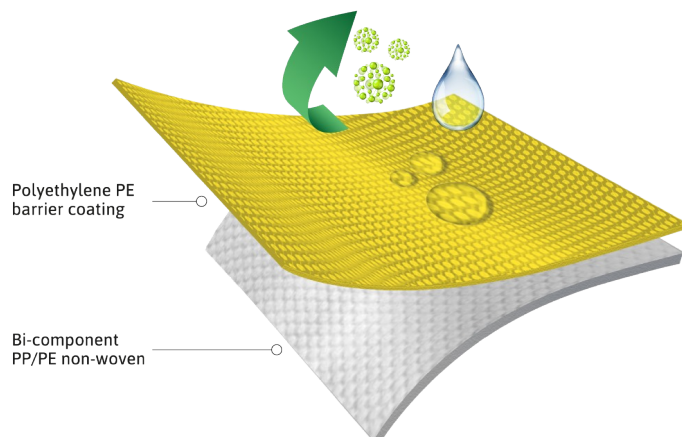
## Aplicaciones

- Transferencia de líquidos y sólidos entre buques, tanques y equipos de procesamiento
- Fugas, derrames u otras filtraciones imprevistas
- Inspección de productos
- Mezcla o carga de sustancias químicas
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Limpieza de plantas y maquinarias

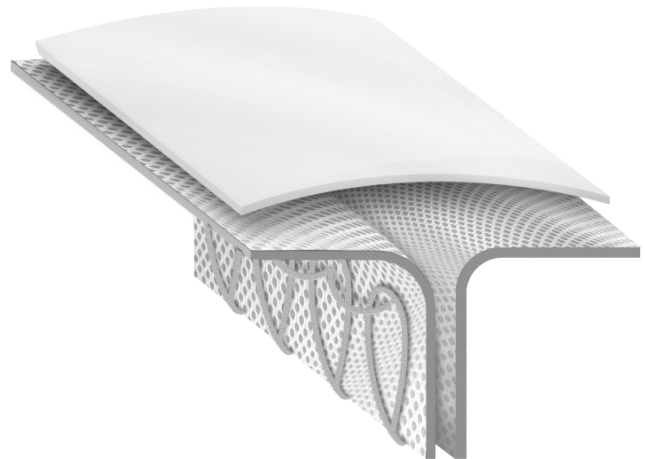
## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Barrera protectora:** Resistencia a productos químicos líquidos inorgánicos (ácidos, bases)
- **Polietileno, diseño de doble capa:** para una seguridad y durabilidad ligeras
- **Color amarillo brillante:** Alta visibilidad, para una mayor seguridad en el lugar de trabajo

### Diagrama de materiales



### Diagrama de costuras



## Performance Standards



## Información sobre el producto

Información sobre el producto	
Tallas Disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Color	Amarillo
Resumen de Empaque	Embalados individualmente
Material del Producto	Polietileno sobre polipropileno bicomponente/polietileno no tejido
Modelo	2300 PLUS - Modelo 132
Resumen de Estándares	CE CATEGORÍA III (Tipo 3-B, Tipo 4-B, Tipo 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Tipo de Costura	Cosidos y pegados
Fecha de Caducidad	5 years
Referencia Número	Y23T132

**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

**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](http://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.

