

## 2000 STANDARD - Modelo 113

Traje de protección laminado microporoso avanzado y transpirable, adecuado para una amplia gama de aplicaciones industriales.

### Traje de protección laminado microporoso avanzado y transpirable, adecuado para una amplia gama de aplicaciones industriales..

- Protección especializada:** El AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - Modelo 113 garantiza una resistencia química moderada\*, con repelencia a productos químicos líquidos de bajo riesgo, protección contra partículas y protección contra pesticidas y agentes biológicos.
- Mayor transpirabilidad y visibilidad:** Un tejido no tejido laminado de polietileno microporoso ofrece alivio contra el estrés térmico, mientras que las inserciones de cinta reflectante garantizan la visibilidad.
- Capacidad antiestática garantizada:** Este traje de protección química cumple la norma antiestática EN 1149-5.
- Reducción de los riesgos de contaminación cruzada:** El material de baja pelusa minimiza los riesgos de contaminación cruzada en zonas críticas
- Riesgos limitados de defectos superficiales:** Un diseño sin silicona reduce el riesgo de transferencia de contaminantes al metal antes de pintar
- Ajuste corporal optimizado:** Este traje de protección garantiza una excelente comodidad y facilidad de uso diario

\*Protección CE Categoría III Tipo 5/6



## Industrias

- Ciencias de la Vida
- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos
- Defensa
- Agricultura
- Mercado Postventa Automotriz
- Químico
- Servicios Médicos de Emergencia
- Maquinaria y Equipo

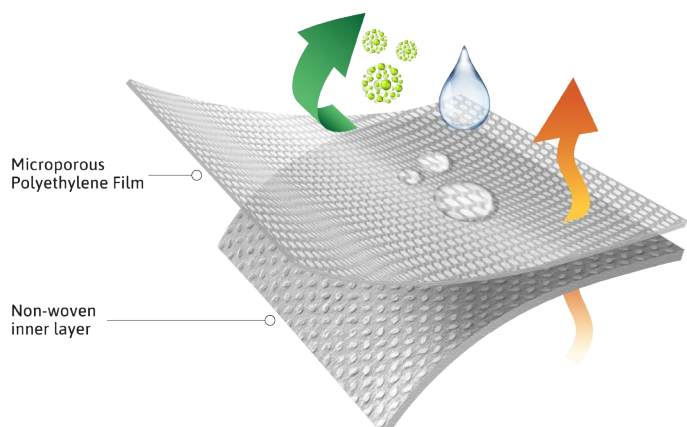
## Aplicaciones

- Energía
- Servicios
- Nuclear
- Limpieza y preparación de salas limpias
- Pintado de carrocerías incluyendo inspección superficial
- Soporte & mantenimiento de líneas de soporte
- Limpieza de plantas y maquinarias
- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Servicios Veterinarios

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Barrera protectora:** Productos químicos líquidos de baja concentración y riesgos biológicos líquidos y en partículas
- **Tejido laminado permeable al vapor de agua:** Para protección contra el estrés térmico
- **Cinta reflectante de alta visibilidad:** Mayor visibilidad, mayor seguridad

## Diagrama de materiales



## Diagrama de costuras



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013



0598

## Información sobre el producto

Información sobre el producto	
<b>Tallas Disponibles</b>	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
<b>Color</b>	Blanco
<b>País de Origen</b>	Sri Lanka
<b>Modelos disponibles</b>	111, 102, 103, 122, 162
<b>Resumen de Empaque</b>	Envasado individualmente
<b>Material del Producto</b>	Laminado de polipropileno microporoso no tejido
<b>Modelo</b>	2000 STANDARD - Modelo 113
<b>Resumen de Estándares</b>	CE CATEGORÍA III (Tipo 5-B, Tipo 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
<b>Tipo de Costura</b>	Unidas
<b>Fecha de Caducidad</b>	5 years
<b>Referencia Número</b>	W20B113

## Componentes y accesorios del traje

### Componentes y accesorios del traje

#### Características de diseño

Traje de protección, capucha de 3 piezas, cremallera delantera bidireccional con solapa cubrecremalla resellable, gomas para los pulgares. Elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. Cinta reflectante de alta visibilidad para una visibilidad mejorada.

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 Pacifico**  
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) © 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.

