

Denominado anteriormente: MICROGARD 1800 STANDARD - Model 111

### Traje de protección ligero y transpirable, que proporciona una protección química moderada.

- **Protección especializada:** El tejido AlphaTec® 1800 STANDARD Bound - Modelo 111, que desprende pocas pelusas, ofrece a los usuarios una ligera resistencia a los productos químicos\*, lo que reduce los riesgos de contaminación cruzada y protege contra las salpicaduras de líquidos poco peligrosos y las partículas finas.
- **Riesgos limitados de defectos superficiales:** Al no contener silicona, se reduce el riesgo de transferencia de contaminantes al metal antes de pintar.
- **Defensas añadidas:** sus costuras unidas mejoran la robustez general y la protección de la barrera.
- **Capacidad antiestática garantizada:** Cumple las normas antiestáticas AATCC 76 y EN 1149-5
- **Mayor transpirabilidad:** El laminado de polietileno microporoso hace que este traje protector sea permeable al vapor de agua, para aliviar el estrés térmico.
- **Ajuste y características mejorados:** El ajuste optimizado de esta prenda exterior de protección aumenta la comodidad, mientras que la capucha de tres piezas amplía la cobertura y la cremallera frontal bidireccional y la solapa cortavientos resellable aumentan la practicidad.

\*este traje de protección ofrece protección CE de Categoría III Tipo 5/6



## Industrias

- Ciencias de la Vida
- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos
- Químico
- Mercado Postventa Automotriz
- Mining

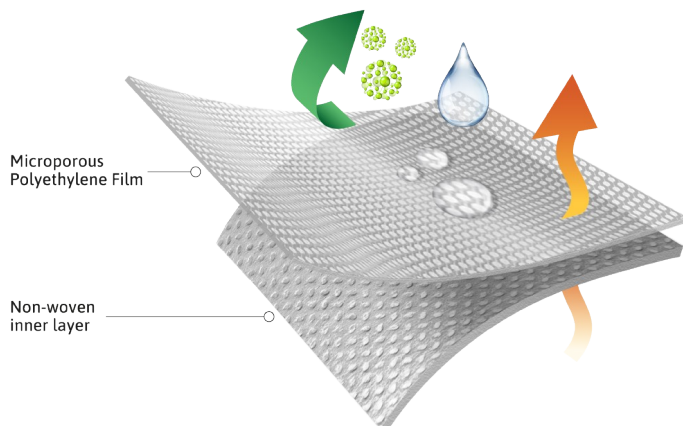
## Aplicaciones

- 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
- Aplicaciones de Resinas de Fibra de Vidrio
- Manipulación de productos en polvo

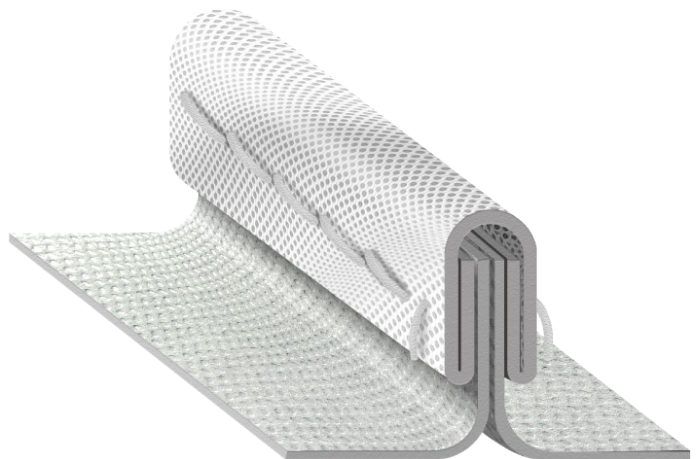
## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Tejido que desprende pocas pelusas:** Resiste partículas finas y pulverización de líquidos de bajo riesgo
- **Diseño sin silicona:** fácil aplicación con pintura en spray
- **Costuras unidas:** resistencia superior y protección de barrera

### Diagrama de materiales



### Diagrama de costuras



## Performance Standards



EN ISO 13688:2013



## Información sobre el producto

| Información sobre el producto |   |
|-------------------------------|---|
| Tallas Disponibles            | S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL                 |
| Color                         | Blanco  |
| País de Origen                | Sri Lanka                                       |
| Grosor del tejido             | 100   |
| Resumen de Empaque            | Envasado individualmente                        |
| Material del Producto         | Laminado de polipropileno microporoso no tejido |
| Modelo                        | 1800 STANDARD - Modelo 111                      |
| Resumen de Estándares         | CE CATEGORÍA III (Tipo 5, Tipo 6, EN 1149-5)    |
| Tipo de Costura               | Unidas  |
| Fecha de Caducidad            | 5 years   |
| Referencia Número             | W18B111   |

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 cubrecremallera resellable. Elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. |

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) © 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.