

### Traje de protección encapsulado apto para sistemas alimentados/alimentados por aire.

- **Protección especializada:** El traje de protección química AlphaTec 3000 AVANT2 AIRline Ultrasonically Welded & Taped - Modelo 756 ofrece una excelente protección personal.
- **Auténtica versatilidad:** El filtro HEPA de este traje de protección química ofrece una protección secundaria frente a la contaminación aérea y un silenciador SMC mantiene el ruido dentro del traje por debajo de 70 dB (incluso con el flujo de aire al máximo).
- **Consideración de la estética:** Además, este traje de protección tiene calcetines unidos con una solapa elástica en la bota y está diseñado para llevarse dentro de las botas de protección química con la solapa de la pierna por fuera para reducir el potencial de entrada de productos químicos.
- **Reducción de riesgos:** el cordón de emergencia de este traje de protección total permite quitarse el traje rápidamente en caso de emergencia o de angustia excesiva para el usuario.



## Industrias

- Ciencias de la Vida
- Químico
- Procesamiento de alimentos
- Industria
- Fuerzas Policiales

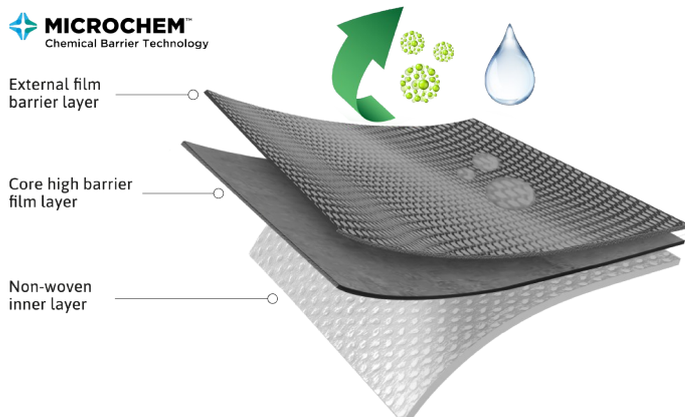
## Aplicaciones

- Apertura y drenaje de bombas, válvulas o tuberías
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Entornos Contaminados
- Manipulación de Productos Químicos
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Recolección de muestras de materias primas
- Concentración, mezcla y paletización
- Respuesta ante emergencias
- Montaje y desmontaje de tuberías grandes
- Carga y descarga de equipo de procesado

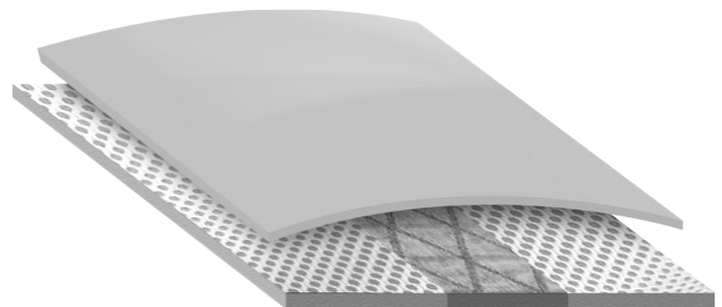
## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Barrera multicapa ligera:** Protección contra riesgos químicos
- **Filtro HEPA:** mantiene el ruido en el traje por debajo de 70 dB
- **Botín con solapa elástica:** Reduce la posibilidad de entrada de sustancias químicas

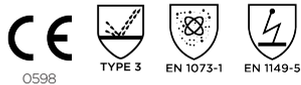
## Diagrama de materiales



## Diagrama de costuras



## Performance Standards



## Información sobre el producto

| Información sobre el producto |   |
|-------------------------------|---|
| Tallas Disponibles            | S, M, L, XL, 2XL, 3XL                           |
| Color                         | Amarillo  |
| País de Origen                | China   |
| Resumen de Empaque            | Envasado individualmente                        |
| Material del Producto         | Textil no tejido laminado de barrera multicapas |
| Modelo                        | 3000 AVANT2 AIRline - Modelo 757                |
| Resumen de Estándares         | CE CATEGORÍA III (Tipo 3, EN 1073-1, EN 1149-5) |
| Tipo de Costura               | Soldadas y ribeteadas                           |
| Fecha de Caducidad            | 5 years   |
| Referencia Número             | Y300757   |

## Componentes y accesorios del traje

### Componentes y accesorios del traje

#### Características de diseño

Traje totalmente encapsulado diseñado para su uso en combinación con el regulador de aire AlphaTec® AVANT STS V.1 de fijación permanente. Las características del traje incluyen un sistema de ventilación interna por canales de aire, puños dobles, presilla para dedos y pulgar, guantes G01 Ansell Solvex (nitrilo), guantes G02 Ansell Barrier o guantes G05 AlphaTec® 29-500. Calcetines unidos con solapa elástica para botas y cordón de rasgado de emergencia.

### 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.

