

## 6500 - Modelo 809

Tecnología de barrera química multicapa para protección hermética al gas de Tipo 1 / Nivel de uso limitado A - Bota, sin paso

### Traje de protección multicapa hermético al gas con bota integral\*, para una resistencia química de alto nivel.

- **Protección avanzada:** El AlphaTec® 6500 Stitched & Taped - Modelo 809 incorpora un innovador y ligero tejido de doble capa (así como un guante interior de barrera y un guante exterior de caucho butílico), para una mayor resistencia química.
- **Visibilidad mejorada:** Diseñado en amarillo brillante muy visible, este traje de protección integral mejora la seguridad del trabajador y del lugar de trabajo.
- **Mayor comodidad y ergonomía:** Gracias a su gran joroba SCBA, este traje de protección química también promueve una mejor ergonomía, lo que resulta en una mayor comodidad
- **Características mejoradas:** Además, cuenta con un componente de arranque, aunque no viene con un passthrough



## Industrias

- Equipo de Bomberos y Salvamento
- Químico
- Ciencias de la Vida
- Minería
- Petróleo y gas

## Aplicaciones

- Entornos Contaminados
- Manipulación de Productos Químicos
- Recolección de muestras de materias primas
- Respuesta ante emergencias
- Respuesta de Emergencias
- Defensa

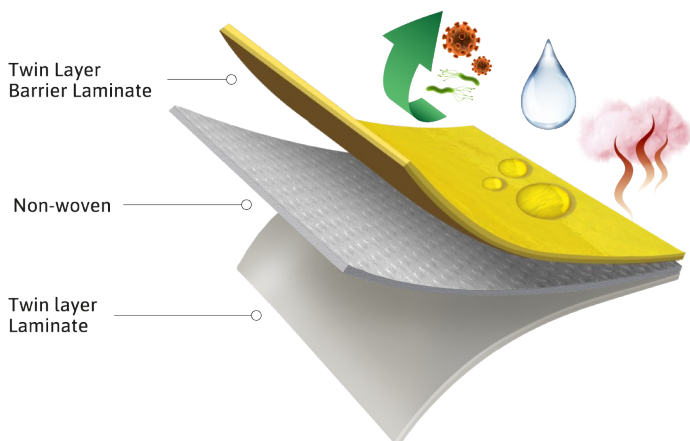
## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Barrera ligera de doble capa:** resistencia química avanzada\*\*
- **Color amarillo:** visibilidad mejorada, para una mayor seguridad en el lugar de trabajo
- **Gran joroba SCBA:** excelente ergonomía
- **Protección contra agentes de guerra química:** Tiempo de penetración > 48 horas para siete agentes de guerra.

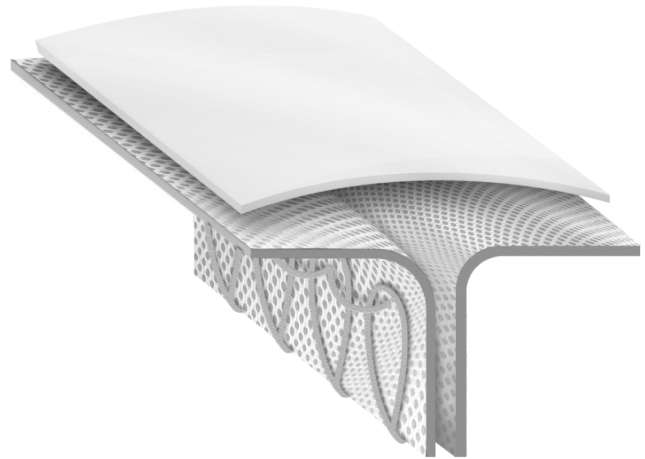
\*Passthrough no incluido

\*\*Protección Tipo 1/Nivel A

## Diagrama de materiales



## Diagrama de costuras



## Performance Standards



## Información sobre el producto

Información sobre el producto	
<b>Tallas Disponibles</b>	S, M, L, XL, 2XL
<b>Color</b>	Amarillo
<b>Modelos disponibles</b>	803, 809, 819
<b>Resumen de Empaque</b>	Embalados individualmente
<b>Material del Producto</b>	Películas de barrera multicapa gemelas laminadas a ambos lados de la tela no tejida
<b>Modelo</b>	6500 - Modelo 809
<b>Resumen de Estándares</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• EN 943-1</li><li>• EN 14126 (protección contra agentes infecciosos)</li><li>• Probado y conforme a la norma EN 943-2 con la excepción del requisito de rendimiento práctico a baja temperatura.</li></ul>
<b>Tipo de Costura</b>	Cosidos y pegados
<b>Fecha de Caducidad</b>	10 años
<b>Referencia Número</b>	Y65T809M

## Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje	
<b>Características de diseño</b>	Traje hermético al gas de uso limitado de tipo 1 totalmente encapsulado con botas incorporadas, con pernera exterior recta. Cremallera hermética al gas DYNAT G2 CR/PA de entrada lateral, protegida por un protector/solapa contra salpicaduras. Otras características del traje son la gran joroba SCBA, la manga única, el puño de bloqueo externo y el juego de guantes GA2 (interior de barrera AlphaTec® 02-100 + exterior de butilo AlphaTec® 38-560). Válvulas de escape posicionadas hacia atrás.
<b>Visor y sello facial</b>	Visor GAG de gran campo de visión
<b>Guantes y accesorios</b>	AlphaTec® 02-100 y AlphaTec® 38-560
<b>Calzado y accesorios</b>	Botas de caucho nitrílico
<b>Cremallera</b>	Cremallera hermética al gas DYNAT G2 CR/PA

### 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) © 2024 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.

