

### Traje de protección ignífugo multiriesgo, que protege a los usuarios de los riesgos de partículas y aerosoles químicos..

- **Protección especializada:** La barrera de PVC del AlphaTec® CFR Stitched & Taped - Modelo 111 resiste las partículas químicas\* y los aerosoles de líquidos a presión\*\*, mientras que el tejido con tratamiento ignífugo ayuda a evitar quemaduras en caso de incendio o en entornos potencialmente explosivos o inflamables\*\*\*.
- **Visibilidad mejorada:** El color rojo altamente visible de este traje de protección de cuerpo entero garantiza que siga siendo perceptible, mejorando aún más la seguridad en el lugar de trabajo.
- **Ajuste optimizado:** está diseñado para ofrecer a los usuarios un ajuste optimizado, combinando seguridad con una comodidad excelente.
- **Funciones mejoradas:** Este traje de protección química cuenta con una capucha elástica de dos piezas, un cierre de cremallera doble que prolonga la vida útil y una cintura, muñecas y tobillos elásticos.

\*hasta protección CE Categoría III Tipo 5

\*\*hasta protección CE Categoría III Tipo 3 y 4

\*\*\*Debe llevarse sobre prendas de protección térmica, como NOMEX®, y nunca junto a la piel.



## Industrias

- Energía
- Químico
- Equipo de Bomberos y Salvamento

## Aplicaciones

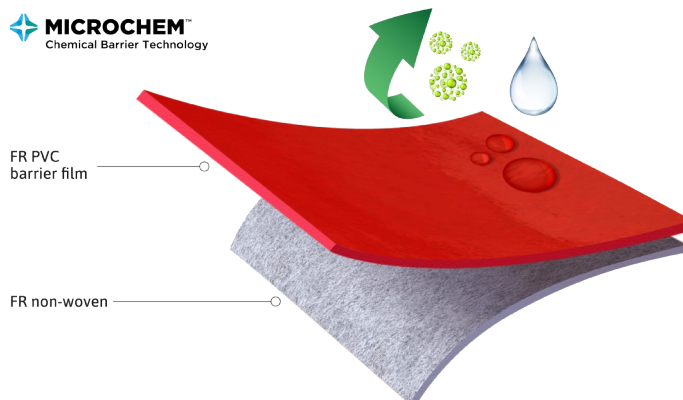
- Entornos Contaminados
- Manipulación de Productos Químicos
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Apertura y drenaje de bombas, válvulas o tuberías
- Carga y descarga de equipo de procesado
- Recolección de muestras de materias primas
- Concentración, mezcla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

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

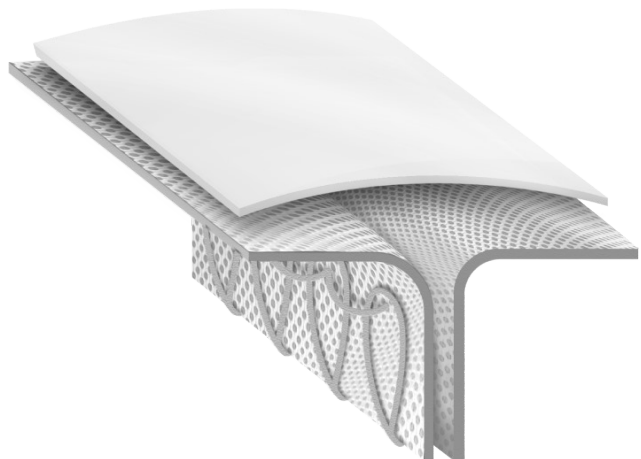
- **Barrera de PVC:** protección multiriesgo contra productos químicos líquidos
- **Tejido tratado ignífugo:** mayor seguridad en condiciones de incendio repentino\*.
- **Color rojo brillante muy visible:** mayor seguridad en el lugar de trabajo

\*AlphaTec® CFR no debe utilizarse nunca de forma aislada como protección ignífuga; debe llevarse siempre sobre prendas que cumplan la norma EN ISO 14116 Índice 2 o superior.

## Diagrama de materiales



## Diagrama de costuras



## Performance Standards



Propagación de llama limitada EN ISO 14116: 2015-1 Índice 1 EN ISO 13688:2013

## Información sobre el producto

Información sobre el producto	
Tallas Disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Color	Rojo
País de Origen	China, Sri Lanka
Resumen de Empaque	Embalados individualmente
Material del Producto	Tejido de poliéster, pulpa de madera, Sontara con tratamiento retardante a la flama y película de barrera de PVC
Modelo	CFR - Modelo 111
Tipo de Costura	Cosidos y pegados
Fecha de Caducidad	5 years
Referencia Número	R96T111

Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje	
Características de diseño	Traje de protección, capucha de 2 piezas, elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. Cierre de doble cremallera.

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