

Denominado anteriormente: TRELLECHEM® LIGHT Type T

Traje de protección reutilizable no encapsulante hermético a gases, que ofrece una resistencia química moderada..

- **Mayor facilidad de uso:** El traje de protección química hermético a gases AlphaTec® LIGHT Tipo T es reutilizable y presenta un diseño no encapsulante, por lo que es especialmente fácil de usar en espacios reducidos.
- **Protección especializada:** Fabricado con tejido de poliéster recubierto de PVC por ambas caras, este traje de protección combina flexibilidad, durabilidad y resistencia química, protegiendo contra álcalis y ácidos de baja concentración.
- **Seguridad garantizada:** cumple las normas SOLAS pertinentes en materia de seguridad y protección.



Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Ciencias de la Vida
- Químico
- Industria
- Fuerzas Policiales
- Servicios Médicos de Emergencia
- Envío

Aplicaciones

- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Emergencias de Planta
- Liberación accidental de gases tóxicos
- Respuesta ante riesgos biológicos
- Fugas, derrames u otras filtraciones imprevistas
- Limpieza de Tanques
- Emergencias en Defensa Nuclear, Radiológica, Biológica y Química (NBRQ)
- Fugas químicas
- Respuesta de Emergencias
- Respuesta ante emergencias
- Envío

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Diseño reutilizable no encapsulante:** Longevidad y facilidad de uso en espacios reducidos
- **Tejido de poliéster recubierto de PVC:** Durabilidad, flexibilidad y resistencia química*.
- **Cumplimiento del Convenio SOLAS:** credenciales de seguridad garantizadas

*Protección Tipo 1/Nivel B, contra álcalis y ácidos de baja concentración.

Diagrama de materiales

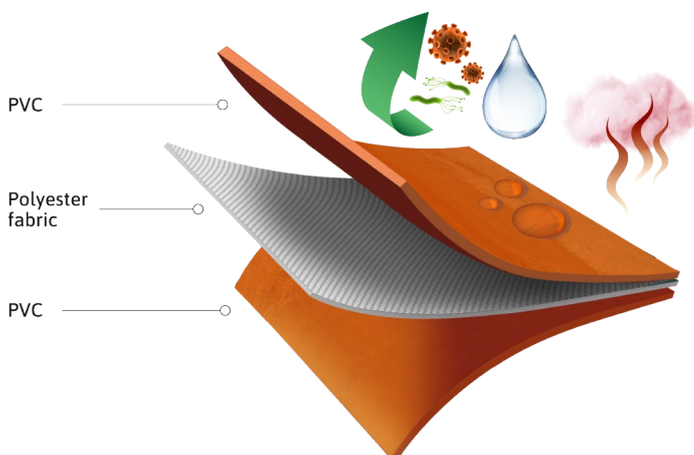


Diagrama de costuras



Performance Standards



Información sobre el producto

Información sobre el producto	
Tallas Disponibles	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Color	Naranja
País de Origen	Lituania
Resumen de Empaque	Envasado individualmente
Material del Producto	Tejido de poliéster resistente y flexible recubierto de PVC en cada cara.
Modelo	LIGHT Tipo T
Resumen de Estándares	<ul style="list-style-type: none">• EN 943-1:2015 + A1:2019• EN 1073-2:2002 (protección contra partículas radiactivas)• EN 14126:2003 (protección contra agentes infecciosos)• EN 1149-5:2008 (material del traje antiestático)• SOLAS
Tipo de Costura	Costuras cosidas por fuera recubiertas con cinta de PVC soldada.
Fecha de Caducidad	7 años

Componentes y accesorios del traje

Componentes y accesorios del traje	
Características de diseño	Diseño no encapsulante con sellado facial y sin joroba (tipo T), aparato respiratorio que se lleva fuera del traje.
Visor y sello facial	• Junta facial anatómicamente diseñada
Guantes y accesorios	AlphaTec® 08-354 Guantes de caucho de neopreno (cloropreno) en combinación con puños de caucho para mayor seguridad. Los guantes se fijan con el sistema de anilla de guante AlphaTec® Bayonet, que ofrece un cambio de guantes rápido y sencillo.
Calzado y accesorios	Calcetines/polainas integrados del mismo material del traje. Alternativamente, botas de seguridad de PVC integradas aprobadas según EN 20345. Las botas están unidas mediante un anillo conector de diseño ergonómico para facilitar el cambio de botas.
Cremallera	Cremallera de alta resistencia hermética a gas recubierta con caucho cloropreno. La cremallera se cierra hacia abajo para mayor seguridad y está protegida con una solapa/protección contra salpicaduras.
Ventilación	- Se incluye de serie un sistema de ventilación. Para la seguridad del usuario, proporciona un nivel constante de sobrepresión en el interior del traje - La válvula reguladora AlphaTec® tiene 3 velocidades de ventilación (2, 30 y 100 l/min) más posición cero/apagado - Acoplamiento macho CEJN 221 para conexión al ERA (requiere manguera de conexión aparte) - Una válvula de escape AlphaTec® en el pecho
Características y accesorios opcionales	- Cinturón, interno - Anilla en D para sujetar pequeños instrumentos de medición y herramientas - Marcaje personalizado, por ejemplo, dígitos, letras, logotipos - Sobreguante AlphaTec® 58-800 para mejorar la resistencia a cortes y pinchazos - Cubierta SCBA AlphaTec® - Otros accesorios disponibles bajo pedido
Incluido con cada entrega	- 1 par de guantes interiores de confort - 2 pasadores de bloqueo adicionales para el sistema de anillas de guantes Bayonet - 1 lubricante Molycote para las juntas tóricas del sistema de anillas de guantes Bayonet - 1 barra de grasa para lubricar la cremallera - 1 par de calcetines de silicona de confort (sólo para trajes con calcetines cosidos) - 1 percha de ropa

Para mayor información, visítenos en 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 © 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.

