

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58-535W

Una exclusiva combinación de agarre y resistencia química

Guantes para productos químicos con agarre mejorado y puños largos de seguridad, perfectos para aplicaciones en interiores



- **Agarre mejorado:** Gracias a su recubrimiento ANSELL GRIP™, los guantes de seguridad AlphaTec® 58-535W minimizan la fuerza necesaria para manipular componentes aceitosos o húmedos.
- **Confort elevado:** Su forro interior de nailon blanco aumenta la comodidad y las hace perfectas para aplicaciones de interior.
- **Defensas avanzadas:** La construcción encolada de los guantes de trabajo AlphaTec® 58-535W, con un polímero de recubrimiento que no penetra en el forro durante la fabricación, limita las fugas de líquidos y productos químicos.
- **Mejora de la durabilidad:** También cuentan con resistencia a la abrasión conforme a ANSI/EN
- **Protección especializada:** Además de la resistencia química, satisfacen el nivel 1 de calor por contacto de la norma EN 407, lo que aumenta aún más la seguridad en el lugar de trabajo.

Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Químico

Aplicaciones

- Trabajo en Metal y operaciones de ensamble
- Pintado de carrocerías incluyendo inspección superficial
- Aplicación de selladores, retoque
- Cambio de herramientas y moldes
- Manejo de herramientas de limpieza & aplicación
- Almacenamiento de materias primas
- Carga y descarga de camiones y vehículos
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Carga y descarga de equipo de procesado
- Transferencia de líquidos y sólidos entre buques, tanques y equipos de procesado
- Supervisión de operaciones en marcha
- Manipulación de mercancías de salida: contenedores, recipientes, paquetes a granel y cajas de embalaje
- Apertura de hornos, drenaje de bombas,

WWW.ANSELL.COM

Ansell

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58-535W

Una exclusiva combinación de agarre y resistencia química

Prestaciones claves

- **Revestimiento ANSELL GRIP™:** Excelente agarre en seco y mojado, con el mínimo esfuerzo
- **Forro de nailon blanco:** Excelentes niveles de confort, ideal para aplicaciones de interior
- **Construcción pegada:** Destreza mejorada, sin penetración del revestimiento

Tecnologías

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology



Estándares de rendimiento

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN ISO 374-1:2016



AJKLOPT

EN388: 2016



3131A

EN 407



XIXXXX



EN ISO 374-5:2016



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 58-535W	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitrilo Featured Technology: ANSELL GRIP™	13	7, 8, 9, 10, 11	340 / 13.4	Gris	<ul style="list-style-type: none"> • 6 pares por bolsa; 12 bolsas por caja de embalaje • Variante de paquete de venta, 1 par por bolsa, 72 bolsas por caja de cartón

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050

Canadá

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

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.

Ansell