

¡No se vea obligado a elegir entre protección química y resistencia a los cortes: obtenga ambas!

- La barrera de nitrilo ofrece una protección química avanzada contra muchos productos químicos usados con frecuencia
- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology ofrece una protección ISO C contra cortes
- ANSELL GRIP™ Technology para manipular piezas húmedas o engrasadas aportando mejores propiedades de destreza, agarre y confort

Industrias

- Automotriz
- Químico
- Ciencias de la Vida
- Maquinaria y Equipo
- Petróleo y gas
- Procesamiento de alimentos
- Fabricación de Metal

Aplicaciones

- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Toma y procesado de muestras
- Eliminación de vidrio roto
- Limpieza de derrames o fugas
- Ensamble y montaje de componentes
- Mezcla o carga de sustancias químicas
- Limpieza de plantas y maquinarias
- Manejo de herramientas de limpieza & aplicación



Prestaciones claves

- INTERCEPT™ Cut Resistant Technology ofrece altos niveles de protección contra laceraciones
- Ajuste optimizado que integra el forro resistente al corte en un armazón de nitrilo para mejorar la destreza y la sensibilidad táctil comparado con el doble enguantado
- El excelente agarre en seco y húmedo mejora la destreza y reduce la fatiga de la mano
- El forro de corte de alta visibilidad actúa como un indicador de cuando se corta el guante, destacando cuando se ve afectada la protección química
- El puño se puede doblar para que actúe como un canal de desagüe que evite que los químicos se deslicen por el brazo
- Aprobado por Oeko-Tex® Standard 100
- Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA

Aceleradores químicos de vulcanización

- Dietilditiocarbamato de zinc

Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.

Estándares de rendimiento



EN ISO 374-5:2016



Tecnologías



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALG A	TALLA	LONGITU D	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 58-735	Ansell INTERCEPT™ Technology, Nitrilo, Ansell Grip™	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 mm	Medio, verde vidrio	• 6 pares / bolsa; 12 bolsas / caja

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 © 2019 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.