

### Guantes resistentes de gran destreza que ofrecen un agarre excelente para manipular componentes húmedos o aceitosos.

- Agarre reforzado:** Los guantes de protección AlphaTec® 58-435 incorporan un polímero de recubrimiento con tecnología ANSELL GRIP™, que permite un control más seguro al manipular objetos aceitosos o húmedos y reduce la fatiga de las manos al hacerlo.
- Mayor durabilidad:** gracias a su cubierta de nitrilo sin forro de 0,7 mm/27 mil, estos robustos guantes de seguridad ofrecen una resistencia superior a los enganches, los pinchazos y la abrasión.
- Protección especializada:** Su barrera protectora de nitrilo también las protege contra diversas sustancias químicas, incluidos los derivados de hidrocarburos, las bases alcohólicas y muchos disolventes y ésteres.
- Funciones mejoradas:** Versión más larga del AlphaTec® 58-430, los guantes de protección de manos AlphaTec® 58-435 incorporan el mismo manguito plegable para evitar goteos en el antebrazo, así como un manguito extralargo para una mayor protección del antebrazo y la muñeca.
- Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** Cumplen los requisitos pertinentes de la FDA y también pueden utilizarse como guantes de seguridad alimentaria para diversas aplicaciones de procesamiento de alimentos.

#### 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
- Pintura o limpieza de herramientas o robots
- Almacenamiento de materias primas
- Transferencia de líquidos y sólidos entre buques, tanques y equipos de procesado
- Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías o proceso de



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 58-435

Un desempeño de agarre seguro con una flexibilidad mejorada

### Prestaciones claves

- Tecnología ANSELL GRIP™:** mayor agarre, menor fatiga de la mano.
  - Casco de nitrilo sin forro de 0,7 mm/27 mil:** resistencia a la abrasión optimizada
  - Barrera protectora de nitrilo:** mayor resistencia química\*.
- \*eficaz contra derivados de hidrocarburos, bases alcohólicas, muchos disolventes y ésteres

### Tecnologías



### Estándares de rendimiento



0493



4001A



AJKLOPT



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 58-435	Liner Material: N/D Coating Material: Nitrilo Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	Gris	<ul style="list-style-type: none"> <li>12 pares/polybag; 6 bolsas por caja de embalaje; 72 pares por caja de expedición</li> </ul>

**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  
 Querétaro, 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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 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.