

## Tecnología híbrida revolucionaria que ofrece un gran avance en el rendimiento químico

**-Protección química extrema:** Los guantes AlphaTec® 53-003 logran 17 de 18 productos químicos en la norma EN 374:2016, de los cuales 16 son de clase 6 >480 minutos y 16 de 18 > clase 2 según ASTM F739 con un límite inferior de 10 veces para aprobar.

**-Confort y destreza elevados:** Proceso de fabricación único para un ajuste optimizado con agarre de diamante elevado para un rendimiento seguro en una amplia gama de escenarios.

**-Durabilidad mejorada:** También poseen una resistencia a la abrasión conforme a la norma EN 388 para una mejor protección mecánica.

**-Protección especializada:** Los guantes AlphaTec® 53-003 cumplen la norma EN 407 sobre calor por contacto, nivel 1 (calor por contacto aprobado hasta 100 °C/212 °F), y son antiestáticos según la norma EN 1149-3 para evitar lesiones en el lugar de trabajo.

### Industrias

- Automotriz
- Químico
- Reciclaje y eliminación de residuos
- Servicios

### Aplicaciones

- Ensamble & inspección de componentes
- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Pintura o limpieza de herramientas o robots
- Manipulación de Productos Químicos
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Fugas químicas
- Limpieza de derrames o fugas



### Prestaciones claves

- **Tecnología de barrera química MICROCHEM™:** Tecnología exclusiva multicapa de polímero de caucho y laminado plástico para una protección química extremadamente amplia
- **Protección multirriesgo:** AlphaTec 53-003 proporciona una protección química de última generación, a la vez que ofrece protección contra riesgos secundarios, como riesgos mecánicos y térmicos.
- **Comodidad y gestión del sudor:** Proceso de fabricación exclusivo y soporte de forro de nailon para mejorar la comodidad durante el uso.

### Tecnologías



**MICROCHEM™**  
Chemical Barrier Technology



### Estándares de rendimiento



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALL A	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 53-003	Liner Material: Nylon Coating Material: Neopreno Featured Technology: MICROCHEM™	7 - 11	350 mm / 14 pulgadas	Negro	1 par/bolsa de polietileno 36 bolsas de polietileno/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 © 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.