

## Guantes de nitrilo duraderos y reforzados, que ofrecen protección química con comodidad avanzada.

- **Mejora de la durabilidad:** La composición de nitrilo reforzado de los guantes industriales AlphaTec® 39-122 mejora la durabilidad, alcanzando el nivel 4 de resistencia a la abrasión ANSI.
- **Protección especializada:** La misma composición de nitrilo reforzado asegura defensas químicas ligeras, con resistencia química EN 374 Tipo B.
- **Comodidad elevada:** La forma natural de estos guantes AlphaTec® y su forro de algodón interlock garantizan comodidad avanzada para el usuario, con una transpiración reducida.
- **Menor tensión:** Los dedos curvados y preflexionados y los pulgares en ala de los guantes de seguridad AlphaTec® 39-122 reducen la tensión y la fatiga de las manos.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** También cumplen la normativa de la UE y la FDA sobre manipulación de alimentos.
- **Auténtica versatilidad:** Su destreza y alto nivel de agarre en seco y en mojado garantizan una manipulación segura en diversas aplicaciones.

### Industrias

- Mercado Postventa Automotriz
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Manipulación de materiales con bordes afilados o rugosos
- Aplicación de acabados en materiales, productos
- Ajuste de componentes de paneles y piezas
- Soporte & mantenimiento de líneas de soporte
- Mantenimiento & reparación de equipos
- Montaje y desmontaje de equipos



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 39-122

Gran rendimiento mecánico y buena protección química para una amplia gama de aplicaciones

Denominado anteriormente: Sol-Knit™ 39-122

### Prestaciones claves

- **Composición de nitrilo reforzado:** Durabilidad y protección química
- **Forro de algodón interlock:** Para guantes de protección que ofrecen comodidad avanzada
- **Dedos arqueados y pulgar angulado:** Reducción de la fatiga y el esfuerzo de la mano



### Estándares de rendimiento

ANSI/ISEA 105-2024



0086

EN388: 2016



4111B

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016



JKT

EN ISO 374-5:2016



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 39-122	<b>Liner Material:</b> Algodón indesmallable <b>Coating Material:</b> Nitrilo	7, 8, 9, 10	310 mm/12.2 pulgadas	Verde	12 pares por bolsa, 6 bolsas por caja de embalaje.

#### 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.