

## Guantes versátiles, cómodos y resistentes a los productos químicos, adecuados para una amplia gama de aplicaciones.

- **Reducción de riesgos:** Los guantes AlphaTec® Solvex® 37-155 para productos químicos no tienen cierre, por lo que presentan un menor riesgo de contaminación por pelusas.
- **Mayor comodidad:** La palma de nitrilo de 15 mil/0.38 mm de AlphaTec® proporciona una gran comodidad.
- **Protección especializada:** Su composición de compuesto de nitrilo de alto rendimiento también garantiza la resistencia química EN 374 Tipo A.
- **Mejora de la durabilidad:** El mismo compuesto de nitrilo aumenta su durabilidad, con una resistencia a la abrasión de nivel 4 EN y ANSI.
- **Auténtica versatilidad:** Los guantes industriales AlphaTec® Solvex® 37-155 son adecuados para condiciones húmedas y secas, y cumplen los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA 21 CFR 177.2600.

### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Químico
- Agricultura
- Procesamiento de alimentos
- Servicios
- Almacenamiento

### Aplicaciones

- Manejo de piezas de metal en bruto
- Mantenimiento & reparación de equipos
- Pintura o limpieza de herramientas o robots
- Cambio de herramientas y moldes
- Manipulación de mercancías
- 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, válvulas o tuberías y proceso de craqueadores de BTX



# AlphaTec® Solvex®

## 37-155

Excelente protección química con un buen nivel de agarre, ajuste y comodidad

Denominado anteriormente: Solvex® 37-155

### Prestaciones claves

- **Sin flocado interior:** No hay riesgo de contaminación por pelusas
- **15 mil/0.38mm de grosor:** Para la tactilidad, la comodidad y la destreza
- **Composición del compuesto de nitrilo:** EN 374 Tipo A protección química garantizada



### Estándares de rendimiento

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® Solvex® 37-155	Liner Material: N/D Coating Material: Nitrilo	7, 8, 9, 10, 11	330 mm/13 pulgadas	Verde	12 pares por bolsa, 12 bolsas de plástico 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 © 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.