

Guante de gran confort resistente a productos químicos de 0,38 mm para una extensa gama de aplicaciones

- Disponible en numerosas longitudes, grosores, tallas y forros, el guante de nitrilo Sol-Vex® de Ansell ofrece unos resultados óptimos tanto en medio seco como en húmedo donde resulte crucial una gran resistencia química. Totalmente reutilizable y con una resistencia a la abrasión inigualable, ofrece un magnífico confort al usuario.
- Los guantes de nitrilo Sol-Vex® son la elección ideal para una manipulación segura en una extensa gama de entornos de trabajo con productos químicos peligrosos.
- El forro flocado de algodón combinado con la flexibilidad de la película de nitrilo ofrece un magnífico confort al usuario.
- El acabado en rombos invertidos mejora aún más los niveles de agarre.
- El acabado tipo arena suave aporta al guante una superficie suave que incide en la reducción de costes indirectos al contribuir a un menor rechazo en la producción de piezas frágiles.
- El guante Sol-Vex® 37-695 es más largo (38 cm) que el modelo estándar, aumentando la protección hasta la zona del antebrazo.

Industrias

- Automotriz
- Procesamiento de alimentos
- Fabricación de Metal
- Petróleo y gas
- Químico

Aplicaciones

- Entrega de piezas hasta la línea de producción
- Todo tipo de aplicaciones de procesamiento de alimentos donde haya contacto alimentario
- Operaciones de forjado
- Trabajo general de bombeo
- Manipulación de mercancías
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Apertura y drenaje de bombas, válvulas o tuberías
- 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



AlphaTec® Solvex®

37-676

Guante de gran confort resistente a productos químicos para una extensa gama de aplicaciones

Características claves

- Diseñado para lograr unos resultados óptimos en medios húmedos o secos donde resulta crucial una buena resistencia química
- Totalmente reutilizable, con una inigualable resistencia a la abrasión
- Ofrece un magnífico confort al usuario
- Aprobado para contacto con alimentos según la FDA
- El acabado en rombos invertidos mejora aún más los niveles de agarre

Sensibilizadores

- Hexahidro-1,3,5-trietil-s-triazina
- Dibutilditiocarbamato de zinc
- Zinc-2-Mercaptobenzotiazol

Solo un número muy pequeño de usuarios puede estar sensibilizado a este ingrediente en el guante y, por lo tanto, puede desarrollar reacciones de contacto irritantes y / o alérgicas.

Estándares de rendimiento



Especificaciones

MARCA ESTILO	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® Solvex® 37-676	Flocado de algodón, Nitrilo.	7, 8, 9, 10, 11	330 mm/ 13 inches	Verde	• 12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja

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,
Suite 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en E.U.U. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ninguna otra declaración por parte de o en nombre de Ansell pueden considerarse una garantía de comerciabilidad ni de adecuación de algún 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.



