



AlphaTeck® Solvex® 37-676

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

Ansell

Guante de gran confort resistente a productos químicos 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.

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 granel y cajas de embalaje
- Realización de pruebas
- Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías y proceso de craqueadores de BTX
- Pintura o limpieza de herramientas o robots



AlphaTeck® Solvex® 37-676

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
AlphaTeck® Solvex® 37-676	Flocado de algodón, Nitrilo,	7, 8, 9, 10, 11	330 mm	Verde	• 12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja