

Guante Solvex 13"

AlphaTec®
Solvex®

37-175

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

Denominado anteriormente: Solvex® 37-175

Guantes duraderos y cómodos que protegen contra productos químicos y ofrecen una protección versátil de las manos.



- **Comodidad elevada:** El flocado de algodón de los guantes de seguridad AlphaTec® Solvex® 37-175 absorbe el sudor de y mejora la comodidad.
- **Mayor destreza:** Su grosor de 17 mil/0.46 mm garantiza altos niveles de destreza.
- **Protección especializada:** Una composición de nitrilo de alto rendimiento garantiza la resistencia química EN 374 Tipo A.
- **Mejora de la durabilidad:** La misma composición de nitrilo hace que estos guantes AlphaTec® sean más duraderos que las alternativas de caucho o neopreno del mismo grosor, con una resistencia a la abrasión EN y ANSI de nivel 4.
- **Auténtica versatilidad:** Los guantes EPP AlphaTec® Solvex® 37-175 pueden utilizarse tanto en seco como en mojado, cumpliendo la normativa de manipulación de alimentos FDA 21 CFR 177.2600.

- 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
- 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,

FICHA TECNICA

Guante Solvex 13"



Denominado anteriormente: Solvex® 37-175

Prestaciones claves

- **Flocado de algodón:** Absorbente de la humedad, para mayor comodidad
- **17 mil/0.46 mm de grosor:** Para guantes de seguridad cómodos y diestros
- **Composición del compuesto de nitrilo:** EN 374 Tipo A protección química

Estándares de rendimiento

ANSI/ISEA 105-2024



CE 0493

0086

EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016
Type A



JKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® Solvex® 37-175	Liner Material: Flocado de algodón Coating Material: Nitrilo	6, 7, 8, 9, 10, 11	330 mm/13 pulgadas	Verde	12 por bolsa de plástico, 12 bolsas por caja de embalaje.

