

Guante de protección química de gran comodidad para una extensa gama de aplicaciones, que cubre hasta la parte superior del codo

- **Menos riesgos:** Sin flocado interno de algodón, los guantes resistentes a productos químicos AlphaTec[®] Solvex[®] 37-185 presentan menores riesgos de contaminación por pelusa.
- **Protección especializada:** Su composición de compuesto de nitrilo de alto rendimiento les otorga protección química EN 374 Tipo A, protegiendo hasta el codo.
- **Durabilidad mejorada:** El nitrilo también garantiza la protección contra la abrasión en nivel 4 EN y ANSI, lo que los hace adecuados para trabajos de limpieza pesados.
- **Comodidad elevada:** los guantes industriales AlphaTec[®] Solvex[®] 37-185 también son muy cómodos y diestros.
- **Cumplimiento de la manipulación de alimentos:** Cumplen con las regulaciones de la UE y la FDA para la manipulación de alimentos.



Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Fabricación de Metal
- Petróleo y gas
- Químico
- Agricultura
- Mercado Postventa Automotriz
- Servicios

Aplicaciones

- 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

AlphaTec® Solvex®

37-185

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

Denominado anteriormente: Solvex® 37-185

Prestaciones claves

- Sin flocado de algodón, reduciendo el riesgo de contaminación de pelusa y favoreciendo su uso en áreas de producción sensibles a la entrada de impurezas externas
- El acabado tipo arena aporta al guante una superficie suave que incide en la reducción de costes indirectos gracias a un menor rechazo de piezas frágiles
- Totalmente reutilizable, con una inigualable resistencia a la abrasión
- Ofrece una magnífica comodidad al usuario
- Conformidad con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA (21 CFR 177.2600).



Estándares de rendimiento



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® Solvex® 37-185	N/D, Nitrilo,	7, 8, 9, 10, 11	457/18	Verde	1 par por bolsa de plástico, 12 bolsas de plástico por caja de embalaje.

GRUPO MARCOM PERU
SAFETY PRODUCTS

Distribuido por

