

Cómodos guantes de PVC con forro acrílico que protegen las manos a temperaturas muy bajas.

- **Agarre mejorado:** Combinando un acabado rugoso con chorro de arena alrededor de la mano y un acabado liso en el puño, los guantes recubiertos de PVC AlphaTec® 23-202 garantizan un agarre seguro sobre objetos húmedos o resbaladizos y una resistencia química moderada.
- **Confort optimizado:** Con un forro de algodón de punto sin costuras de calibre 13 y forro polar interior, estos guantes de seguridad protegen a los usuarios a temperaturas tan bajas como -30 °C/-22°F, manteniendo las manos calientes inmediatamente después de ponérselos.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** Los guantes de protección AlphaTec®23-202 son adecuados para una amplia gama de aplicaciones de procesamiento de alimentos y cumplen las normas pertinentes de la FDA y la UE sobre manipulación de alimentos.

Industrias

- Automotriz
- Procesamiento de alimentos
- Energía
- Químico
- Construcción
- Mantenimiento de Infraestructuras
- Servicios de Limpieza / Saneamiento
- Mercado Postventa Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

Aplicaciones

- Todo tipo de aplicaciones de procesamiento de alimentos donde haya contacto alimentario
- Almacenamiento en Frío
- Procesado de marisco
- Manipulación de Productos Químicos
- Tratamiento y preparación de productos químicos
- Tareas de limpieza
- Limpieza



Denominado anteriormente: VersaTouch®23-202

Prestaciones claves

- Acabado rugoso con chorro de arena: Excelente agarre, incluso en entornos húmedos
- Confort auténtico: Forro polar acrílico y forro de punto de algodón de calibre 13
- Conformidad con las normas de manipulación de alimentos de la UE y la FDA: Ideal para su uso como guantes de manipulación de alimentos



Estándares de rendimiento

ANSI/ISEA 105-2024

A2



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA TALLA A	LONGITUD	COLOR EMBALAJE	
AlphaTec® 23-202	Liner Material: Algodón Coating Material: PVC	13	8, 9, 10 300 mm/11.8 pulgadas	Azul	6 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje.