



GRUPO
JOMIBA

GUANTE JOMIBA - AlphaTec® Solvex® 37-185



Ansell - Guantes de nitrilo sin soporte interior.

Resistentes a productos químicos para una extensa gama de aplicaciones.

Cubre hasta el codo.

NORMATIVA



EN 388:2016
+A1:2018



EN ISO 374-1:2016



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016 4101X ISO 18889:2019 G2



DESCRIPCIÓN

Ansell / Excelente protección química CAT-III

- Menos riesgos: Sin flocado interior de algodón, los guantes resistentes a productos químicos presentan menos riesgos de contaminación de pelusas.
- Protección especializada: Su composición de nitrilo de alto rendimiento les confiere una protección química excelente para una gama extensa de aplicaciones, protegiendo hasta el codo.
- Mejora de la durabilidad: Esta composición de nitrilo garantiza una protección contra la abrasión con un nivel 4, lo que les hace adecuados para trabajos de limpiezas pesados.
- Comodidad elevada: Son diestros y muy cómodos.
- Protección: Para bacterias y hongos (EN ISO 374-5:2016) y contra pesticidas (ISO 18889:2019).
- No contienen látex ni siliconas.

ESPECIALES





GRUPO
JOMIBA



USOS RECOMENDADOS

Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías

Industrias Químicas

Llenado, mezcla y carga de materias primas

Manipulación de mercancías

Operaciones de forjado

Pesticidas

Petróleo y gas

Procesamiento de alimentos

Realización de pruebas

Supervisión de operaciones en marcha

Trabajo general de bombeo

CARACTERÍSTICAS

MATERIALES	COLORES	GROSOR	TALLAS	LONGITUD	EMBALAJE
Nitrilo	● Verde	0,56 mm	7 8 9 10 11	457 mm	Pares/caja: 12 Pares/paq: 1 Uds/Emb. Individual

DESCARGAR CATÁLOGO

