

# GUANTES DE NITRILO

## BE SAFE

### USO INDUSTRIAL

## Ficha Técnica



EN 388:2016



EN ISO 374-1:2016/Type A



EN ISO 374-5:2016



Presentación	Caja de 60 bolsas, 1 par por bolsa
Material	100% Nitrilo
Espesor	15 mils
Largo	13"
Certificación	GB19/962586



## INDUSTRIAS

Alimenticia / Automotriz / Química farmacéutica / Limpieza

**Guantes resistentes a químicos que proporcionan una excelente protección ante solventes, combustibles y grasas.**

- ✓ Resistentes a componentes químicos
- ✓ Impermeables
- ✓ Flexibles

## CARACTERISTICAS

1. Forro interno para mayor frescura
2. Recubrimiento externo en nitrilo que proporciona la barrera contra la penetración de sustancias químicas.
3. Textura en la punta de los dedos y en la palma para brindar mayor agarre en seco y en húmedo
4. Lisos en las demás áreas para evitar la acumulación de sustancias
5. Libres de costuras para mayor destreza y comodidad.
6. Ergonómicos

## APLICACIONES

1. Pulverización y tratamiento químico
2. Manipulación de productos químicos ligeros en horticultura y agricultura
3. Montaje ligero de piezas cubiertas de aceite
4. Grado alimenticio
5. Preparación de revestimiento
6. Lavado y limpieza