



**N-FLEX**

GUANTE DE NITRILLO CON FLOCADO INTERNO, LINEA N-FLEX. OFRECE MAYOR AGARRE, DESTREZA Y COMODIDAD. DISEÑADO PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE PROTECCIÓN DONDE SE EMPLEEN SUSTANCIAS QUÍMICAS.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Protección	Contra Sustancias químicas
Comodidad	Diseño Ergonómico asegura una mayor comodidad y reduce la fatiga en la mano
Acabado	Aspero (Antideslizante en palma y dedos)
Espesor	15 mm
Material	Nitrilo con Flocado interno.
Color	Verde
Tallas	7=S / 8=M / 9=L / 10=XL

Certificaciones y Cumplimiento de normas	EN 388 Nivel de Protección para Riesgos Mecánicos. EN 37-2 Resistencia a la penetración y ausencia de agujeros EN 37-3 Resistencia a la permeación. EN 420: 2003 + A1: 2009: Requisitos Grles. para Guantes y métodos de ensayo. 3: Resistencia a la abrasión (de 0 a 4) 1: Resistencia al corte (de 0 a 5) 0: Resistencia al desgarro (de 0 a 4) 1: Resistencia a la perforación (de 0 a 4)
--	---

### APLICACIONES

Tratamiento y separación de productos químicos, refinería y petróleo, metalmecánica, industrias de agro químicos e industrias de impresión

### ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a químicos con altos niveles de concentración, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

### MANTENIMIENTO

Limpiar los guantes antes de utilizarlos, dejar que seque el interior del guantes antes de utilizarlo.

### GARANTÍA

Garantía de 06 meses por fallas de fabricación

Distribuido por

