

REFERENCIAS  
**NITTRO 08 · 2 SKU**

**Z3808**  
TALLA **M**

**Z3809**  
TALLA **L**

— GUANTE · DESECHABLE · ORANGE NITRILE 8 MILS

# NITTRO 8 MILS

**GUANTE NITRILO DESECHABLE 8 MILS  
ALTA VISIBILIDAD PARA INDUSTRIA  
PESADA.**

Guantes desechables ambidiestros 100% nitrilo color naranja alta visibilidad. **8 mils (0,203 mm)** de espesor y peso **8 g talla M** ofrecen máxima durabilidad y protección en labores de alta exigencia. Textura diamantada proporciona agarre firme en ambientes grasos o húmedos. Color naranja facilita inspección de roturas o contaminación en planta. Libres de látex y certificados FDA para contacto con alimentos.

VISTA · PAR



NORMATIVIDAD  
**CERTIFICACIONES**

EN 388  
**2003**  
RIESGOS  
MECÁNICOS

EN ISO 374  
**1-4-5**  
QUÍMICOS  
+ MICROORG.

CALIBRE  
**8 mils**  
0,203 mm  
SENSIB. TÁCTIL

CONTACTO  
**ALIMENTOS**  
UE 1935/2004  
APTO

**01**  
**100% NITRILO**

Sin látex ni polvo — cero riesgo de alergia tipo I.

**02**  
**DIAMANTADO EN TODO EL GUANTE**

Agarre confiable en seco y mojado.

**03**  
**CONTACTO ALIMENTOS**

Reglamento UE 1935/2004 · industria alimentaria.

**04**  
**PANTALLAS TÁCTILES**

Operación con tablets/teléfonos sin retirar el guante.

## MATERIAL Y CONSTRUCCIÓN

MATERIAL	<b>100% Nitrilo (NBR)</b>
CALIBRE	<b>8 mils · 0,203 mm</b>
TEXTURIZADO	<b>Diamantado en todo el guante (excepto puños)</b>
TIPO	<b>Desechable · ambidiestro · no estéril</b>
AQL	<b>1.5</b>
PESO UNIDAD	<b>8 g ± 0,5 g · talla M · identifica calibre 8 mils</b>
COLOR	<b>Naranja · libre de polvo y látex</b>

DETALLE



TEXTURA · DIAMANTADA



# APLICACIONES, USO Y CUIDADO

DOCUMENTO TÉCNICO  
FT-NITTRONARANJA-2026.05

## 01 APLICACIONES RECOMENDADAS

- A1 Industria pesada · trabajos de alta exigencia mecánica.
- A2 Mecánica automotor · cambios de aceite, mantenimiento.
- A3 Manipulación de químicos suaves · laboratorios.
- A4 Procesamiento de alimentos (FDA · UE 1935/2004).
- A5 Pintura, decoración y aplicación de tintas industriales.
- A6 Tecnología (compatible con pantallas táctiles).
- A7 Limpieza profunda · saneamiento.
- A8 Estética, fontanería y trabajos de visibilidad alta.

## 02 IDENTIFICACIÓN VISUAL

El Nitro 8 mils se reconoce por su **color naranja** característico de la línea desechable de uso general y por el **texturizado diamantado** en todo el guante (excepto puños) para agarre confiable.

- **Naranja alta visibilidad** — calibre 8 mils, color hi-vis facilita inspección visual de roturas o contaminación.
- **Diamantado en todo el guante** (excepto puños) — agarre en seco y mojado, alta sensibilidad táctil.
- **Calibre 8 mils (0,203 mm)** — flexibilidad máxima para tareas de precisión.
- **Marcado en empaque** — talla, AQL, lote y normatividad visibles.

EN USO



EMPAQUE · CAJA



EMPAQUE

- CAJITA 50 GUANTES
- MÁSTER 10 CAJITAS · 500 GUANTES

## 03 ADVERTENCIAS Y LIMITACIONES

- ! **UN SOLO USO** — no reutilizar, descartar al final del turno o tarea.
- ! Solo para riesgos **mínimos** — no sustituye guante químico tipo A/B/C.
- ! Inspeccionar antes de cada uso: defectos, perforaciones, decoloración.
- ! NO usar si presenta **hinchamiento** o decoloración en contacto con químicos.
- ! Verificar talla correcta — guante flojo pierde sensibilidad y se rompe.
- ! Almacenar en lugar fresco y seco, lejos de luz directa y ozono.

## 04 NORMATIVIDAD Y CERTIFICACIONES

El Nitro Naranja 8 mils cuenta con **5 certificaciones europeas** validadas por SATRA Technology Services bajo acreditación UKAS.

- EN 388:2016 Riesgos mecánicos · niveles abrasión, corte, rasgado, punción
- EN ISO 21420 Requisitos generales para guantes de protección
- EN ISO 374-2 Resistencia a la penetración (AQL 1.5)
- EN ISO 374-4 Degradación química frente a sustancias químicas
- EN 16523-1 Permeación química · ensayo en condiciones controladas