



## GUANTES DESECHABLES DE NITRILO

**No. DIKEN:** 10 25 63

**MARCA:** Diken International

**MODELO:** 300

### DESCRIPCIÓN

- Guante de nitrilo azul violeta.
- Caucho de nitrilo butadieno (NBR) (no hecho con látex de caucho natural).
- Sin polvo.
- 9 ¼" (24 cm) de largo.
- Espesor de 3 mil.
- Borde enrollado.
- Ambidiestro, dedos rectos.
- Texturizado en los dedos.
- No para uso médico.

### APLICACIONES

- Ideal para trabajos en diversas industrias y aplicaciones como la automotriz, procesamiento de alimentos y servicios de limpieza y saneamiento, entre otras.

### PRESENTACIÓN

- Caja con 2,000 piezas.

### CUADRO TÉCNICO

<b>MATERIAL:</b>	Nitrilo
<b>COLOR:</b>	Azul violeta
<b>ESPESOR:</b>	3 mil
<b>DIMENSIONES:</b>	9 ¼" (24 cm) de largo
<b>TIPO:</b>	Sin polvo

### No. DIKEN

### TALLA

10 25 63.S

Chica

10 25 63.M

Mediana

10 25 63.L

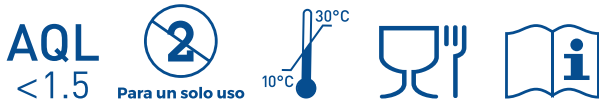
Grande

10 25 63.XL

X Grande

## NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- Requisitos de desempeño y niveles de inspección:
- Libertad de agujeros (barrera): AQL  $\leq 1.5$  (según EN 455-1, muestreo de acuerdo con ISO 2859-1, G-1).
- Dimensiones y propiedades físicas: AQL 4.0 (según ASTM D6319 muestreo de acuerdo con ISO 2859-1, S-2).
- Estándares, directrices y certificados de calidad:
- Certificación de calidad: ISO 9001, ISO 13485, 180 14001.
- Conformidad con la normativa: según LA DIRECTIVA DE DISPOSITIVOS MÉDICOS 93/42 / CEE: CLASE 1.  
Previa solicitud: -PPE Reglamento (UE) 2016/425: Categoría I o III -Reglamento de materiales en contacto con alimentos (CE) 1935/2004.
- Conformidad con las normas: EN 420, EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 374-4, EN 374-5 (sujeto a etiquetado).
- EN 455 1-4, ASTM D6319, ASTM F 1671.
- Cumple con los requisitos de FFDCa para contacto con alimentos.



## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Instrucciones y declaraciones adicionales:
- Instrucciones de almacenamiento:
- Almacenar en el embalaje original en un lugar seco y oscuro a una temperatura de 10 ° C a 30 ° C. Consulte las pautas de almacenamiento de productos de caucho como se describe en ISO 2230: 2002. Asegúrese de que el área de almacenamiento se mantenga fresca, seca y libre de polvo, evite la ventilación y el almacenamiento cerca del equipo de fotocopia. Los iones de cobre decoloran el guante. Proteja los guantes contra las fuentes de luz ultravioleta, como la luz solar y los agentes oxidantes. El almacenamiento por encima de 30 ° C conducirá a un envejecimiento acelerado y debe evitarse.
- Declaración de precaución e información de ingredientes:
- Este producto contiene aceleradores (tipo Dithiocarbamate, Zinc-mercaptobenzothiazol) que no se deben usar en una hipersensibilidad de estas sustancias. Para obtener más información, una lista de sustancias contenidas en el guante está disponible a pedido.
- Sistema de reporte:
- Sistema de vigilancia e informes de dispositivos médicos: No aplica.