



## Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SGE2-001

Rev.: 0

Fecha<. 01/01/15

**Denominación:** Guante de nitrilo azul tipo cirujano sin polvo MOD. NIC-2.

**Aplicaciones:** Ensamblajes, Industria alimenticia, Mantenimiento y limpieza.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

#### Descripción.

Guante Tipo cirujano de Nitrilo libre de polvo y acabado Texturizado.

#### Material:

- Nitrilo

#### Fotografía:



### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Resistente a grasas y aceites.
- ▶ Libres de pelusa.
- ▶ Espesor de 6ml.
- ▶ Certificado por la FDA.
- ▶ Cómodo.
- ▶ Ligero.
- ▶ Dispensable con 100 piezas.

### CONDICIONES DE USO

Manos limpias al colocarse los guantes para mantener una higiene a sus manos, y no ensuciar, Manchar o contaminar el interior del guante.

Ajustar perfectamente el guante a la mano en dedos, palma, dorso y puño.

Se recomienda el guante para realizar trabajos con metales y manejo de cuchillos o materiales filosos, absorbe la humedad de la piel.

Emisor: Perla A Martínez  
I+D

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M.  
Jefe de I+D

ID F05 Rev. 0 (23/02/09)



## Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SGE2-001

Rev.: 0

Fecha<. 01/01/15

**Denominación:** Guante de nitrilo azul tipo cirujano sin polvo MOD. NIC-2.

**Aplicaciones:** Ensamblajes, Industria alimenticia, Mantenimiento y limpieza.

- Mantiene la mano tibia y seca.
- Conserva sus características después de varias lavadas.

### Limitaciones:

1. Evite la impregnación excesiva de agua, aceite, grasa, solventes, sustancias agresivas, o el contacto extremo directo, ya que afecta al producto en la transformación y envejecimiento prematuro en los guantes.
2. No exceda el uso de los guantes ante el riesgo mecánico,

### REVISIÓN

El guante nuevo debe de estar libre de defectos de rotura, abertura, agujeros, o deshilados.

Antes, durante y después de la jornada de uso los guantes deben de ser revisados, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento, y si es así solicite su cambio por otro nuevo.

### RESGUARDO

En su almacén a los guantes lleve a cabo lo mencionado en la NOM-006-STPS-1993, Correspondiente a la estiba y desestiba de los materiales.

Su almacenamiento debe de ser en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso.

### DISPOSICIÓN FINAL

La materia prima que conforma este EPP permite clasificarlo como un producto no contaminante al Medio ambiente.

El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las Características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al Término de su vida útil.

La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo "usuario final", Dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales.

### CUMPLIMIENTO

CN420-2003, EN388-2003, NOM 4221