

# GUANTE NITRILO 6.5



## Descripción:

Los guantes de nitrilo son más adaptables, flexibles y duraderos. Brindan un alto nivel de destreza, agarre y comodidad. Ofrecen resistencia frente a determinadas sustancias químicas.

## PRODUCTO IMPORTADO



### Características:

- Ofrecen una gran flexibilidad y actúan como una segunda capa de la piel.
- Elasticidad y flexibilidad de movimiento.
- Altamente resistentes.
- Puño enrollado, ambidiestro, no estéril

### Uso:

- Industria alimentaria
- Estética y belleza.
- Industrial.
- Limpieza.
- Mantenimiento

### Almacenamiento:

- Almacenar a temperatura de ambiente.
- Evitar las temperaturas que sobrepasen los 40°C.
- No almacenar con temperaturas extremas.

### PERFIL DE GUANTE NITRILO 6.5 GR.

Longitud (mm)	Mínimo 230 mm
<b>Espesor (mm)</b>	
Mínimo 0,07 mm	
Palma (mm)	Mínimo 0,10 mm
Dedo (mm)	Mínimo 0,13 mm
<b>Resistencia a la tracción (Mpa)</b>	
Antes de envejecer	Mínimo 15MPa
Después de envejecer	Mínimo 14MPa
<b>Alargamiento (%)</b>	
Antes de envejecer	Mínimo 500%
Después de envejecer	Mínimo 400%
Ancho (+/- 10 mm)	S=80mm ; M=95mm; L=110mm
Peso (+/- 0,3 gm)	S=6,0 gm; M=6,5 gm; L=7,0 gm

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido.