

GUANTE NITRILO 6.5



Descripción:

Los guantes de nitrilo son mas 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 extremos.

PERFIL DE GUANTE NITRILO 6.5 GR.

Longitud (mm)	Mínimo 230 mm
Espesor (mm)	
Puño (mm)	Mínimo 0,07 mm
Palma (mm)	Mínimo 0,10 mm
Dedo (mm)	Mínimo 0,13 mm
Resistencia a la tracción (Mpa)	
Antes de envejecer	Mínimo 15MPa
Después de envejecer	Mínimo 14MPa
Alargamiento (%)	
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.

Síguenos:



@vym_safety



RAZON SOCIAL:
V&M SAFETY PERU S. A. C.
R.U.C.: 20612313441