

FICHA TÉCNICA

GUANTE DE NITRILO PREMIUM 5.5g DESECHABLE



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

- **Nombre del producto:** Guante de nitril puro de alta resistencia
- **Marca:** Top Safe
- **Material:** Caucho puro
- **Color:** Negro
- **Tamaños:** S - M - L - XL
- **Presentación:** 100 unidades por caja, 10 cajas por cartón. (1000 unidades por cartón)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicaciones:

Los guantes de nitrilo son una excelente barrera de protección biológica y química. Dan una mayor protección contra la abrasión y punción. Es un producto libre de látex sin polvo. Las características del producto lo categorizan como un guante premium ya que su uso se extiende al área clínica/hospitalaria, farmacéutica, odontología, primeros auxilios, mecánica, alimentos, jardinería, limpieza, salmonea, manipulación de químicos especialmente para laboratorios, entre otros.

Almacenaje

Mantener en el envase original a temperatura entre 10° y 30° C, en lugar limpio, seco y ventilado alejado de la luz solar directa y fuentes de calor. No exponer a luz UV directa por tiempo prologado ni a agentes oxidantes.

Vigencia

- Tres años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.

Látex	Polvo	Estéril
NO	NO	NO



FICHA TÉCNICA

Instrucciones de Uso

Estos guantes están diseñados para ser usados una sola vez, y deben ser reemplazados después de su uso. Su diseño a prueba de líquidos permite la protección contra determinados elementos infecciosos, productos químicos u otros elementos de riesgo.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Antimicrobiano	No irritante	No estéril
Uso médico	No alergénico	Libre de látex
Excelente protección	Extra duradero	

CERTIFICACIONES

- ✓ ISO 9001
- ✓ FDA
- ✓ ISO 13485
- ✓ Certificate of Medical Device Products.
- ✓ CMDCAS Medical Device Products.
- ✓ ASTM F1671 Virus Test.
- ✓ Medical Device Production and Product Record Certificate.
- ✓ Passed SGS Food Contact Test and EU EN374 Certification.
- ✓ Obtained the production License of class I | Medical Devices from Food and drug administration.