

Descripción

Guantes ambidiestros desechables de nitrilo con el puño rolado, estirables, sin polvo, no esterilizados y libres de endotoxinas y silicón.

Características

- Fabricado con Nitrilo de color azul.
- Libre de Látex y Silicon
- Superficie Interna lisa y Superficie Externa lisa con texturizado en la punta de los dedos.
- Guante Ambidiestro desechable.
- Puño Rolado
- Libre de polvo
- Protección frente a organismos que dañan la piel
- AQL: 2.5 Inspección Simple Normal
- Anti alergénicos
- Peso: 4g ± 0.2g

Especificaciones

Talla	Longitud A	Ancho B	Parámetros
XS	9.5" (240 mm)	3" (75 mm)	±0.2" (±5 mm)
SM	9.5" (240 mm)	3.5" (90 mm)	±0.2" (±5 mm)
MD	9.5" (240 mm)	4" (105 mm)	±0.2" (±5 mm)
LG	9.5" (240 mm)	4.5" (115 mm)	±0.2" (±5 mm)
XL	9.5" (240 mm)	5" (125 mm)	±0.2" (±5 mm)



Espesor	Dedo	Puño	Palma
Unidades de medida (mm)	0.13-0.15	0.065-0.080	0.085-0.11
	Vida útil	Después de Vida útil	
Tensión MPA	16-25	000	
Elongación %	500-600	450-550	
Resistencia a la rotura (N)	7.7-8.5	7.2-8	

Usos

- +Uso Industrial
- +Uso Alimenticio
- +Uso en procesos
- +Uso industria farmacéutica

Empaque

10 dispensarios por caja master
100 piezas por dispensario

Conservación del Empaque

- +Consérvese en un lugar fresco y seco.
- +No guardar por encima de 40 C.
- +Proteja de la caja abierta de la luz directa del
- +El almacenamiento inadecuado reducirá la vida útil del producto.
- +Vida útil del producto, 36 meses

Resistencia Eléctrica

Condiciones	12% HR	50% HR
Resistencia en Dedo	4.91*10 ^{^6} Ω	2.66*10 ^{^6} Ω
Resistencia en Palma	1.47*10 ^{^6} Ω	8.01*10 ^{^7} Ω

Estándares Aplicables

- ANSI/ESD S20.20-2014
- ANSI/ESD SP15.1-2011
- ANSI/ESD STM11.11-2015
- ANSI/ESD STM11.12-2015
- ANSI/ESD STM11.13-2018
- ASTM D6124-06
- ASTM D5151.19



TAC-NT-PF-TALLA

Ficha Técnica

