



Ficha Técnica

Guantes de Nitrilo



Nuestro guante de nitrilo desechable ofrece una solución sin polvo y clorinada, ideal para diversas aplicaciones. No estéril y ambidiestro, proporciona versatilidad en su uso. La textura y el puño rolado garantizan un ajuste seguro. Fabricado con un 100% de nitrilo, este guante ofrece resistencia y comodidad excepcionales para garantizar una protección efectiva en diversas situaciones.

Composición	Nitrilo Sin polvo
Talla	XS, S, M, L y XL
Color	Azul, Negro, Morado y Verde
Sector	Alimenticio, salud, industrial, etc.
Presentación	Dispenser con 100 piezas Caja Master con 10 dispenser Caja Master con 1000 piezas



SKU GUANTES DE NITRILLO

COLOR	XS	S	M	L	XL
Azul	GUNIXSIMP	GUNISIMP	GUNIMIMP	GUNILIMP	GUNIXLIMP
Negro		GUNINEGSIMP	GUNINEGMIMP	GUNINEGLIMP	GUNINEGXLIMP
Morado		GUNIMORSIMP	GUNIMORMIMP	GUNIMORLIMP	GUNIMORXLIMP
Verde		GUNIVERSIMP	GUNIVERMIMP	GUNIVERLIMP	GUNIVERXLIMP



PROPIEDADES DEL GUANTE DE NITRILO COLOR VERDE Y MORADO (4 MILÉSIMAS)

Talla	Largo(mm)	Ancho Palma (mm)	Espesor (mm) *pared indiv.	Elongación al romperse		Fuerza de tensión	
				Antes de añejamiento	Después de añejamiento	Antes de añejamiento	Después de añejamiento
S	Min. 240	84 +/- 3	*Dedos: 0.09 +/-0.02	Min. 400 (Valor típico: 400-550)	Min. 350 (Valor típico: 350-500)	Min. 14 (Valor típico: 14-16)	
M		94 +/- 3	(Valor típico: 0.11-0.12)				
L		105 +/- 3	Palma: 0.08 +/-0.02				
XL		113 +/- 3	(Valor típico: 0.09-0.10) Peso variación por talla (4GR)				

PROPIEDADES DEL GUANTE DE NITRILO COLOR AZUL (5 MILÉSIMAS)

Talla	Largo(mm)	Ancho Palma (mm)	Espesor (mm) *pared indiv.	Elongación al romperse		Fuerza de tensión	
				Antes de añejamiento	Después de añejamiento	Antes de añejamiento	Después de añejamiento
XS	Min. 240	76 +/- 3	*Dedos: 0.11 +/-0.02	Min. 500 (Valor típico: 500-650)	Min. 400 (Valor típico: 400-550)	Min. 14 (Valor típico: 14-18)	 
S		84 +/- 3	(Valor típico: 0.12-0.14)				
M		94 +/- 3	Palma: 0.07 +/-0.02				
L		105 +/- 3	(Valor típico: 0.08-0.09)				
XL		113 +/- 3	Peso variación por talla (5GR)				

PROPIEDADES DEL GUANTE DE NITRILO COLOR NEGRO (5 MILÉSIMAS)

Talla	Largo(mm)	Ancho Palma (mm)	Espesor (mm) *pared indiv.	Elongación al romperse		Fuerza de tensión	
				Antes de añejamiento	Después de añejamiento	Antes de añejamiento	Después de añejamiento
S	Min. 240	84 +/- 3	*Dedos: 0.11 +/-0.02	Min. 500 (Valor típico: 500-650)	Min. 400 (Valor típico: 400-550)	Min. 14 (Valor típico: 14-18)	 
M		94 +/- 3	(Valor típico: 0.12-0.14)				
L		105 +/- 3	Palma: 0.07 +/-0.02				
XL		113 +/- 3	(Valor típico: 0.08-0.09) Peso variación por talla (5GR)				

Presentación y Cuidado

Condiciones de Almacenamiento:

Mantener en lugar seco y temperatura entre 10 y 40 °C.

Caducidad:

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

Recomendaciones:

Evitar la fuente de luz ultravioleta como luz solar directa.
Los iones de cobre hacen que el guante se decolore.



Master	32x25x23 cm
Peso	4.6-6.2kg (+/- 500gr) (Variación por talla)
Dispenser	22x12x6 cm

