

DESCRIPCIÓN: Guantes de nitrilo natural de alta calidad.

TIPO: No estéril y libre de polvo

DISEÑO: Puños con reborde, Ambidiestro

ALMACENAMIENTO: Los guantes deben almacenar en un lugar ventilado seco que no exceda los 100 ° F (37 ° C).

ATRIBUTOS	XS	S	M	L	XL	TOLERANCIA
PESO(grs/pz)	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	±0.3
LARGO	240	240	240	240	240	±5
ANCHO DE PALMA	80	85	95	105	115	±5
GROSOR DE DEDOS		0.08				±0.02
GROSOR DE PALMA		0.08				±0.02
LÍMITE DE GROSOR		0.08				±0.01
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: ANTES DE DETERIORARSE		18 Mpa				min
DESPUÉS DE DETERIORARSE		14 Mpa				min
ELONGACIÓN(%) ANTES DE DETERIORARSE		600				min
DESPUÉS DE DETERIORARSE		500				min



GLOVE

PRO®

NITRILO

VENTAJAS

- Electrostatic discharge (ESD)
- Resistencia a la temperatura

APLICACIONES

- Protección para tableros de circuitos



*El exceso de calor, luz fluorescente, la luz del sol, y la humedad pueden limitar el guante.



DESCRIPCIÓN: Guantes de vinilo de alta calidad.

TIPO: No estéril y libre de polvo

DISEÑO: Puños con reborde, Ambidiestro

ALMACENAMIENTO: Los guantes deben almacenar en un lugar ventilado seco que no exceda los 100 ° F (37 ° C).

ATRIBUTOS	XS	S	M	L	XL	TOLERANCIA
PESO(grams/pz)	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	±0.3
LARGO	240	240	240	240	240	±5
ANCHO DE PALMA	80	85	95	105	115	±5
GROSOR DE DEDOS		0.07				±0.02
GROSOR DE PALMA		0.08				±0.02
LÍMITE DE GROSOR		0.05				±0.01
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN:		11 Mpa				min
ELONGACIÓN(%)		500				min



GLOVE

PRO[®]

VINILO

VENTAJAS

- Libres de polvo
- Sin proteínas de lates, buena alternativa para los que sufren de las alergias tipo 1
- Adecuados para manejar comida, excepto por la comida grasosa
- Barrera práctica con un amplio rango de aplicaciones
- Muy suave, buen ajuste, sensación y desempeño.

APLICACIONES

- Químico
- Sanitario
- Industrial.



*El exceso de calor, luz fluorescente, la luz del sol, y la humedad pueden limitar el guante.



DESCRIPCIÓN: Guantes de latex natural de alta calidad.

TIPO: No estéril y libre de polvo

DISEÑO: Puños con reborde, Ambidiestro

ALMACENAMIENTO: Los guantes deben almacenar en un lugar ventilado seco que no exceda los 100 ° F (37 ° C).

ATRIBUTOS	XS	S	M	L	XL	TOLERANCIA
-----------	----	---	---	---	----	------------

PESO(grs/pz)	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	±0.3
LARGO	240	240	240	240	240	±5
ANCHO DE PALMA	80	85	95	105	115	±5
GROSOR DE DEDOS		0.10				±0.02
GROSOR DE PALMA		0.10				±0.02
LÍMITE DE GROSOR		0.07				±0.01
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: ANTES DE DETERIORARSE		18 Mpa				min
DESPUÉS DE DETERIORARSE		14 Mpa				min
ELONGACIÓN(%) ANTES DE DETERIORARSE		650				min
DESPUÉS DE DETERIORARSE		500				min



GLOVE

PRO°

LATEX

VENTAJAS

- Puño con reborde
- Excelente sentido táctil
- Guantes libres de polvo con interior recubierto
- Bajo nivel de proteínas y residuos químicos
- Adecuados para el manejo de todos los productos alimenticios

APLICACIONES

- Limpieza
- Cuidado de la salud
- Industrial
- Médico
- Proicessing Alimentos
- Laboratorio



*El exceso de calor, luz fluorescente, la luz del sol, y la humedad pueden limitar el guante.

