



**GLOBAL MEDICAL**

EQUIPAMIENTO - DISPOSITIVOS - INSUMOS MEDICOS

### CARACTERISTICAS

Se han convertido en la alternativa sintética preferida a los guantes de látex en la industria médica, proporcionando excelente resistencia, durabilidad y protección de barrera contra los patógenos transmitidos por la sangre. Los guantes desechables de grado de examen están aprobados para uso médico y son ideales para su uso en aplicaciones médicas tales como: atención médica, dental, farmacéutica, personal de primeros auxilios, veterinario y biotecnología.

- Sin látex.
- Son más resistentes a los pinchazos.
- Tener un alto nivel de sensibilidad.
- Moldear su mano para un gran ajuste.
- Son buenos para usar una cantidad prolongada de tiempo.
- Funciona bien para situaciones de alto riesgo que involucran material infeccioso.
- Resiste muchos químicos.
- Tiene una larga vida útil.
- Están disponibles en azul o negro para ayudar a identificar si el guante ha sido perforado.



Guantes de uso ambidiestro, con puño con reborde, reforzado asegurando fácil colocación y evitando que se enrolle.

Alta sensibilidad al tacto, muy elástico, se adapta perfectamente a la mano y no oprime. Gran sensación de comodidad. No estériles.

Producto desechable (un solo uso)

Fabricación: China

# GUANTE DE EXAMINACIÓN

## Nitrilo



Materiales	Nitrilo
Colores	Azul, Negro, Blanco, Purpura, Rosa.
Talla	S, M, L, XL
Peso	5 gr-5,5 gr- 6 gr- 6,5 gr
Certificados	ISO, EU
Presentación	Sin polvo
Packing	100 unidades por caja.
Indicaciones	Protección personal, uso médico e industrial.
Instrucciones de uso	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Verificar la integridad del producto antes de su utilización guantes concebidos para un solo uso.</li><li>2. No reutilizar</li><li>3. Tener las manos secas y limpias al ponerse los guantes.</li><li>4. Quitarse los guantes evitando tocar la parte exterior, para ello, doblar el manguito y quitárselos dando la vuelta.</li><li>5. Después de su uso lavar e hidratar las manos adecuadamente.</li></ol>
Almacenaje	Lugar seco

