

Ficha Técnica

Guantes de examen de nitrilo sin polvo M22

Distribuidor: BARNA IMPORT MEDICA, S.A. Nº Licencia: 844-PS

Clasificación: Clase I (Según RD 1591/2009)

Uso intencionado: Guantes de uso médico para la prevención de la infección en aquellas prácticas sanitarias que comportan un contacto usuario-paciente. Ofrecen protección frente a microorganismos y sustancias químicas. Especialmente indicados para la manipulación de muestras biológicas.



CARACTERÍSTICAS:

- Nitrilo 100% color azul, sin polvo. Libre de látex.
- Apto para uso alimentario.
- Sin aditivos químicos como tiuranos, tiazoles y carbamatos.
- Ambidiestros. No estériles. Un solo uso.
- Superficie interna lisa para facilitar el calzado del guante.
- Puño largo con reborde ajustable anatómicamente con ribete redondeado.
- Microtexturados en la punta de los dedos para asegurar una firme sujeción del instrumental y aumenta la fuerza de agarre.
- Excelente resistencia, elasticidad, adaptabilidad y sensibilidad táctil.
- A.Q.L. conforme a la norma.

Talla	Longitud (mm) EN 455-2	Ancho (mm) EN 455-2
XS Extra-pequeña	≥ 240	≤ 80
S pequeña	≥ 240	80 ± 10
M Mediana	≥ 240	95 ± 10
L Grande	≥ 240	110 ± 10
XL Extra-grande	≥ 240	≥ 110

Propiedad	Antes del envejecimiento	Después del envejecimiento
Fuerza de rotura (N) EN 455-2	Requisito EN 455-2	Requisito EN 455-2
	≥ 6	≥ 6

Ficha Técnica

NORMATIVAS ESPECÍFICAS QUE CUMPLE EL PRODUCTO:

- **Reglamento UE 2017/745** que regula los Productos Sanitarios. Producto sanitario de Clase I.
- **Reglamento UE 2016/425** que regula los equipos de protección individual.
- **EPI CAT III** como guante de protección frente a productos químicos y microorganismos. Certificado EU de tipo por el Organismo Notificado **2777** y conforme el aseguramiento de calidad del proceso de producción del Anexo VIII (Módulo D) por el Organismo Notificado **0598**. Guante de protección química y protección frente a microorganismos frente a bacterias, hongos y virus. Tipo B.
- **Normativa Europea EN 455-1**: Guantes médicos para un solo uso. Parte 1: Requisitos y ensayos para determinar la ausencia de agujeros.
- **Normativa Europea EN 455-2**: Guantes médicos para un solo uso. Parte 2: Requisitos y ensayos para la determinación de las propiedades físicas.
- **Normativa Europea EN 455-3**: Guantes médicos para un solo uso. Parte 3: Requisitos y ensayos para la evaluación biológica (contenido en proteínas y endotoxinas).
- **Normativa Europea EN 455-4**: Guantes médicos para un solo uso. Parte 4: Requisitos y ensayos para la determinación de la vida útil.
- **Normativa Europea 374-1:2016**: Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 1: Terminología y requisitos de prestaciones para riesgos químicos.
- **Normativa Europea 374-2:2014**: Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 2: Determinación de la resistencia a la penetración.
- **Normativa Europea 16523-1:2015**: Determinación de la resistencia de los materiales a la permeabilidad de los productos químicos.
- **Normativa Europea EN 374-4:2013**: Determinación de la resistencia a la degradación por productos químicos.
- **Normativa Europea EN 374-5:2016**: Guantes de protección, determina la prestación frente a microorganismos peligrosos, que confirma la resistencia a virus.
- **ISO 16604:2004**: Ropa de protección contra el contacto con sangre y fluidos corporales. Determinación de la resistencia a la penetración de los patógenos transmitidos por la sangre de los materiales utilizados en la fabricación de ropa de protección.
- **Normativa Europea EN 420**: Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo.

Ficha Técnica

ETIQUETADO:

El etiquetado del producto cumple con los requisitos establecidos en el Reglamento UE 2017/745 que regula los Productos Sanitarios y el Reglamento UE 2016/425 que regula los Equipos de Protección Individual.

INFORMACIÓN LOGÍSTICA:

Talla	Presentación	Referencia	Descripción	EAN 13 GTIN 13	Unidades Embalaje	EAN 14 GTIN 14
XS	100 UI	160578	GUANTE NITRILO S/P M22	8423961605787	10 cajas	18423961605784
S	100 UI	160577	GUANTE NITRILO S/P M22	8423961605770	10 cajas	18423961605777
M	100 UI	160576	GUANTE NITRILO S/P M22	8423961605763	10 cajas	18423961605760
L	100 UI	160575	GUANTE NITRILO S/P M22	8423961605756	10 cajas	18423961605753
XL	100 UI	160574	GUANTE NITRILO S/P M22	8423961605749	10 cajas	18423961605746

Talla	Largo	Ancho	Alto	Volumen	Peso	Unidades por palet
XS	23,00 cm	31,00 cm	21,00 cm	0,015 m ³	3,40 kg	660 UI
S	23,00 cm	31,00 cm	21,00 cm	0,015 m ³	3,50 kg	660 UI
M	23,00 cm	31,00 cm	21,00 cm	0,015 m ³	3,60 kg	660 UI
L	23,00 cm	31,00 cm	21,00 cm	0,015 m ³	3,90 kg	660 UI
XL	23,00 cm	31,00 cm	21,00 cm	0,015 m ³	4,00 kg	660 UI