

Guantes de nitrilo azul sin Polvo desechables M-L-XL caja 100 uds



Guantes de nitrilo azul sin Polvo desechables M-L-XL caja 100 uds



Guantes de nitrilo azul sin Polvo desechables M-L-XL caja 100 uds Guantes de nitrilo azul sin Polvo desechables M-L-XL caja 100 uds, Hospitales. Centros de salud. Maxima seguridad para Escuelas Infantiles y Colegios HOMOLOGADOS/AMBIDIESTROS Guantes fabricados con Acrilonitrilo de Butadieno (nitrilo), en color azul, sin polvo. No estériles. Gran suavidad, flexibilidad y nivel máximo de destreza, lo que reduce la fatiga del brazo y de la mano. Adecuado para personas alérgicas al látex. AQL 1.5. Categoría III. USOS Y APLICACIONES Hospitales. Centros de salud. Servicios de urgencia. Laboratorio. Industria química. Tienen como principal finalidad el proteger al paciente y usuario de riesgos biológicos y químicos. Manipulación de material contaminado. Industria de la alimentación. NORMATIVA Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Real Decreto 1407/1992 (Directiva Europea 89/686/CEE), en categoría III, según norma UNE-EN 420:A1:2010+ERRATUM:2011, requisitos generales para los guantes, UNE-EN 388:2004, contra los riesgos mecánicos y UNEEN 374-1, contra la protección baja de los productos químicos y microorganismos según las normas UNE-EN 374-2 y UNE-EN 374-3:2004/AC:2006, que le son aplicables según consta en el certificado N° 0161/4232/15, emitido por el Organismo Notificado 0161. ENSAYO NIVEL DE PRESTACIÓN NORMA EN DESTERIDAD 5 EN 420:2004+A1:2010 FUGA AIRE CUMPLE EN 374-2:2004 FUGA AGUA CUMPLE RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS EN 374-3:2004/AC:2006 HIDRÓXIDO SÓDICO 40%

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio base con impuestos 13,47 €

Precio de venta 13,47 €

Cantidad de impuestos: 2,34 €

[Haga una pregunta sobre el producto](#)

Descripción

Guantes de Nitrilo Azul sin Polvo Desechables M-L-XL caja 100 uds

Guantes de nitrilo azul sin Polvo desechables M-L-XL caja 100 uds, Hospitales. Centros de salud. Maxima seguridad para Escuelas Infantiles y Colegios

HOMOLOGADOS/AMBIDIESTROS

Guantes fabricados con Acrilonitrilo de Butadieno (nitrilo), en color azul, sin polvo. No estériles. Gran suavidad, flexibilidad y nivel máximo de destreza, lo que reduce la fatiga del brazo y de la mano. Adecuado para personas alérgicas al látex. AQL 1.5. Categoría III.

USOS Y APLICACIONES

Hospitales. Centros de salud. Servicios de urgencia. Laboratorio. Industria química. Tienen como principal finalidad el proteger al paciente y usuario de riesgos biológicos y químicos. Manipulación de material contaminado. Industria de la alimentación.

NORMATIVA

Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Real Decreto 1407/1992 (Directiva Europea 89/686/CEE), en categoría III, según norma UNE-EN 420:A1:2010+ERRATUM:2011, requisitos generales para los guantes, UNE-EN 388:2004, contra los riesgos mecánicos y UNEEN 374-1, contra la protección baja de los productos químicos y microorganismos según las normas UNE-EN 374-2 y UNE-EN 374-3:2004/AC:2006, que le son aplicables según consta en el certificado N° 0161/4232/15, emitido por el Organismo Notificado 0161.

ENSAYO	NIVEL DE PRESTACIÓN	NORMA EN
DESTERIDAD	5	EN 420:2004+A1:2010
FUGA AIRE	CUMPLE	EN 374-2:2004
FUGA AGUA	CUMPLE	
RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS		EN 374-3:2004/AC:2006
HIDRÓXIDO SÓDICO 40%	6 - tiempo de paso>480min	
POVIDONA YODADA 10%	6 - tiempo de paso>480min	
CLORHEXIDINA 4%	6 - tiempo de paso>480min	
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	0	EN 388:2004
RESISTENCIA AL CORTE POR CUCHILLA	0	
RESISTENCIA AL DESGARRO	0	
RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN	0	
FUERZA DE ROTURA (DURANTE VIDA ÚTIL)	6.91 N	EN 455-2:2010+A2:2013
FUERZA DE ROTURA (ENVEJECIDO)	6.41 N	
POLVO RESIDUAL EN SUPERFICIE	< 2 mg	EN 455-3:2007
IRRITACIÓN DÉRMICA	0	UNE-EN ISO 10993-10:2011
PENETRACION POR BACTERIÓFAGO EN SANGRE	CUMPLE	ASTM F1671/F1671M-13

Este producto, es conforme con lo dispuesto en la Directiva Europea 93/42/CEE, transpuesto en el Real Decreto 1591/2009, por el que se regulan los productos sanitarios, clase I, y de acuerdo con los procedimientos según las normas:

- **UNE - EN 455-1:2001.** Guantes médicos para un solo uso. Parte 1: Requisitos y ensayos para determinar la ausencia de agujeros.
- **UNE - EN 455-2:2010+A2:2013.** Guantes médicos para un solo uso. Requisitos y ensayos para la determinación de las propiedades físicas.
- **UNE - EN 455-3:2007.** Guantes médicos para un solo uso. Requisitos y ensayos para la evaluación biológica.
- **UNE-EN ISO 10993-10:2011.** Ensayo para determinación de la irritación dérmica.
- **ASTM F1671/F1671M-13.** Resistencia a las Penetración por Bacteriófagos transportados por sangre, utilizando el bacteriófago Phi-X174.
- A estos guantes se le han realizado ensayos de Resistencia a la Permeación por **Agentes Citostáticos**, según norma **ASTM D 6978-05**,

Guantes libres de látex. Se le han realizado ensayo de Espectroscopia Infrarroja por transformada de Fourier.

RECOMENDACIONES

- Se recomienda que se revise y se compruebe al guante antes de su uso, y de forma periódica durante su utilización, para asegurarse de que no hay ningún daño presente, ya que puede afectar de forma importante a la protección esperada.
- Para su conservación y almacenaje, deben de estar alejados de fuentes de calor y de focos de luz. Guardar en lugar fresco y seco.

TALLAS: M , L , XL.

HÁGALO CONSTAR LA TALLA EN OBSERVACIONES DE SU PEDIDO

SOLICITE CERTIFICADOS!!!

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.