

## Guantes estériles de nitrilo sin polvo para sala limpia, para protección de todo el brazo frente a riesgos químicos

- **Protección añadida:** Los guantes estériles BioClean™ Nitramax BNMS hasta los hombros garantizan una cobertura completa de los brazos, para una protección personal en la que puede confiar
- **Integridad garantizada de los componentes:** Estos guantes de nitrilo para sala limpia también tienen propiedades de disipación electrostática (ESD), protegiendo los componentes sensibles de las descargas electrostáticas.
- **Defensas especializadas:** Los guantes estériles BioClean™ Nitramax BNMS están probados según las normas EN ISO 374-1, para la protección frente a diversos productos químicos
- **Funciones mejoradas:** Los dedos y las palmas texturizados de estos guantes sin polvo mejoran el agarre, mientras que el puño con reborde aumenta la resistencia y la estabilidad.
- **Reducción de los riesgos de contaminación:** Su envase no particulado EasyTear™ ayuda a prevenir los riesgos de contaminación en entornos controlados



### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Guantes de 600 mm/24" de longitud:** protección total del brazo
- **Material ESD:** Para mantener la integridad de los componentes
- **Conformidad con EN ISO 374-1:** Resistencia química certificada





## Nitramax

Guante estéril desechable de nitrilo para sala limpia

### FICHA DE DATOS TÉCNICOS

Información del Producto	
Material	Nitrilo
Color	Blanco
Forma	Guantes diferenciados
Puño	Con reborde
Fabricación/Normas de auditoría QMS	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Normativa	CE 0598, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Contacto Alimentario, Categoría III
Envasado	Un par en envase interior de plástico; un envase por sobre sellado EasyTear; 10 sobres por bolsa externa sellada de plástico; 10 bolsas exteriores por caja forrada (100 pares)
Almacenamiento	Guardar en un lugar fresco y seco a <40° C alejado de la luz solar directa y de luces fluorescentes
Procedencia	Malasia
Tallas disponibles	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Contenido de Polvo	Sin polvo
Superficie Externa del Guante	Dedos y palma con textura
Internal Glove Surface	Clorado
Método de Esterilización	Irradiación GAMMA (25 kGy)
Dosis Mínima para Esterilización	25kGy
Nivel de Garantía de Esterilidad	10 <sup>-6</sup>
Clase de Sala Limpia	Clase 10/ISO Clase 4 & EU GMP Grado A/B y otras salas blancas estériles
Fecha de Caducidad	Cinco (5) años desde la fecha de fabricación.
Probado para su uso con fármacos para quimioterapia	No
Nivel de Proteínas	N/A: No contiene látex de caucho natural
Antiestático	Sí



# Nitramax

Guante estéril desechable de nitrilo para sala limpia

Propiedades físicas							Método de ensayo
Tallas	6.5	7	7.5	8	8.5	9	EN 420
Longitud (mm/pulg)	600 / 24						
Ancho de la Palma (mm/in)	83/3.2	89/3.5	95/3.7	102/4	108/4.2	114/4.5	
Ausencia de perforaciones	AQL 1,5 Nivel de rendimiento AQL 2						EN 374-2
Recuento de partículas típico: $\geq 0,5\mu\text{m}$ (recuentos/cm <sup>2</sup> )	<2600						IEST-RP-CC005.4
Grosor mínimo de la palma (mm/mil)	0.15 / 5.91						EN 455-2
Grosor mínimo de los dedos (mm/mil)	0.18 / 7.09						EN 455-2
Grosor mínimo del puño (mm/mil)	0.09 / 3.54						EN 455-2
Fuerza de rotura (N) durante el envejecimiento	$\geq 9$ N						EN 455-2

## CONTENIDO IÓNICO

Concentración en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Típico	Concentración en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Típico
Amonio	0.024	Nitrato	0.234
Bromuro	No detectado	Nitrito	No detectado
Calcio	0.704	Fosfato	No detectado
Cloruro	0.155	Potasio	0.018
Fluoruro	0.001	Sodio	0.014
Litio	No detectado	Sulfato	0.119
Magnesio	No detectado	Zinc	No probado

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

TALLA	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Nº NUEVO PEDIDO	BNMS-65	BNMS-70	BNMS-75	BNMS-80	BMS-85	BNMS-90

## ESTÁNDARES DE RENDIMIENTO Y DE CONFORMIDAD REGLAMENTARIA



Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
US T: +1 800 800 0444  
US F: +1 800 800 0445  
CA T: +1 800 363 8340

### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 296 2050

### Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

### UK

Ansell Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

