

# Sistema RABS/manguito aislante de nitrilo estéril validado que garantiza una protección óptima

- **Sistema integrado:** El BioClean™ Nitrile RABS/Isolator Sleeve/Glove System GSG10NITXLMA consta de un manguito de nitrilo unido a un guante PCP ambidiestro de talla L (BioClean™ S-BFAP), mediante un anillo de canal y una junta tórica
- **Protección especializada:** El sistema de guantes GSG10NITXLMA se ha probado conforme a la norma ASTM D6978-05 para optimizar la protección de los trabajadores que manipulan medicamentos de quimioterapia.
- **Riesgo reducido:** Además, el sistema de mangas/guantes BioClean™ Nitrile RABS/Isolator GSG10NITXLMAX se inspecciona visualmente al 100%, lo que disminuye el riesgo de contaminación y garantiza una protección eficaz tanto del brazo como de la mano.
- **Características mejoradas:** El sistema de guantes con manguito aislante BioClean™ GSG10NITXLMA es compatible con autoclave (sólo manguito), se ajusta al tamaño de puerto 8"/203 mm y presenta una longitud adicional de 39"/995 mm que permite una mayor flexibilidad y comodidad



## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Probado según ASTM D6978-05:** Certificado para la manipulación segura de fármacos de quimioterapia
- **Procesado en sala blanca ISO 4:** excelentes niveles de limpieza
- **Nivel de garantía de esterilidad (SAL) de 10<sup>-6</sup>:** Producto estéril para la protección de las manos



# GSG10NITXLMA

Sistema de guantes/manguitos aislantes estériles validados/sistema de barrera de acceso restringido (RABS)

## FICHA DE DATOS TÉCNICOS

<b>Modelo</b>	GSG10NITXLMA
<b>Material</b>	Nitrilo, Neopreno (Policloropreno)
<b>Color</b>	Blanco, Verde
<b>Forma</b>	Ambidiestros
<b>Superficie Externa del Guante</b>	Dedos texturizados
<b>Tipo de Puño</b>	Con reborde
<b>Normas de Auditoría</b>	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
<b>Resumen de Empaque</b>	Un sistema - compuesto de manguito, guante ambidiestro de talla 8,0-8,5 y conjunto de anillo de canalización/anillo O embalado en bolsa interior de PE; Un sistema - compuesto de manguito, guante ambidiestro de talla 8.0-8.5 y conjunto de anillo de canal/O-ring embalado en bolsa interior de PE; dos bolsas interiores (dos sistemas) embaladas por bolsa exterior de PE; 10 bolsas exteriores (20 sistemas) por caja de cartón ondulado blanco forrado.
<b>Instrucciones de Almacenamiento</b>	Guardar en un lugar fresco y seco a <40° C alejado de la luz solar directa y de luces fluorescentes
<b>País de Origen</b>	Malasia
<b>Tallas Disponibles</b>	L
<b>Rango de Funcionamiento de Temperaturas</b>	De -10°C a 120°C
<b>Método de Esterilización</b>	Irradiación GAMMA (25 kGy)
<b>Clase Salas Limpias</b>	ISO Clase 4 y GMP EU Grado A
<b>Fecha de Caducidad</b>	Tres (3) años desde la fecha de fabricación.
<b>Probado Para Su Uso Con Fármacos Para Quimioterapia</b>	Si de acuerdo con ASTM D6978 y no listado en los Estados Unidos FDA 510k
<b>Nivel de Proteínas</b>	N/A: No contiene látex de caucho natural
<b>Niveles</b>	ASTM D6978, ISO 11137-1:2006, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Categoría III



# GSG10NITXLMA

Sistema de guantes/manguitos aislantes estériles validados/sistema de barrera de acceso restringido (RABS)

## PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de ensayo
Tallas	L	
Ancho de la Palma (mm/in)	106/4.2	EN 420
Tamaño de orificio	8"	
Grosor mínimo de la palma (mm/mil)	0.10 /3.94	EN 455-2
Grosor mínimo de los dedos (mm/mil)	0.12 / 4.72	EN 455-2
Grosor mínimo del puño (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

	PORT SIZE	8"/203mm
	TALLA	L
GSG10NITXLMA	Nº NUEVO PEDIDO	GSG10NITXLMA

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  
T: + 61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

### Reino Unido

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

## Tecnología



## Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



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) © 2024 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.

