

Guantes de nitrilo estériles RABS/aislantes

Tamaño del puerto: 305 mm/12".

- **Defensas avanzadas:** Los guantes BioClean™ Nitrile Sterile RABS/Isolator Gloves GGL36NIT59 han sido probados frente a la norma de permeabilidad ASTM D6978-05, para una manipulación segura de fármacos de quimioterapia y resistencia a productos químicos comunes.
- **Seguridad mejorada:** Tstos guantes de nitrilo aislantes/RABS han sido sometidos a pruebas de estanqueidad al 100%, para una protección personal y del producto fiable.
- **Limpieza optimizada:** Estos guantes se lavan y envasan en una sala blanca ISO de clase 4, lo que garantiza un bajo nivel de partículas.
- **Ajuste mejorado:** los guantes BioClean™ Nitrile Sterile RABS/Isolator GGL36NIT59 están especialmente diseñados para minimizar la fatiga de las manos.
- **Protección especializada:** Estos guantes de nitrilo aislantes/RABS también son resistentes al peróxido de hidrógeno vaporizado (VHP), al alcohol isopropílico (IPA) y a los desinfectantes comunes



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Cumplimiento de la norma ASTM D6978-05:** Resistencia a fármacos citotóxicos y productos químicos.
- **100% a prueba de fugas de agua:** Integridad del guante garantizada
- **SAL (nivel de garantía de esterilidad) de 10-6:** Protección estéril ultralimpia de las manos



GGL36NIT59

Guantes aislantes de nitrilo validados
estériles RABS

FICHA DE DATOS T-**CNICOS**

Modelo	GGL36NIT59
Material	Nitrilo
Color	Blanco
Forma	Ambidiestros
Superficie Externa del Guante	Suave
Tipo de Puño	Con reborde
Normas de Auditoría	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Resumen de Empaque	Una unidad por bolsa interna sellada; una bolsa interna por bolsa externa sellada; una segunda bolsa interna por bolsa externa sellada; 20 bolsas exteriores por caja interior forrada de polietileno Correx blanco (20 unidades).
Instrucciones de Almacenamiento	Mantener alejado de la luz solar directa; conservar en lugar seco y en su envase original. Mantener alejado de fuentes de ozono. Si los productos se almacenan correctamente, como se indica, no perderán sus prestaciones ni cambiarán sus características de forma significativa. Si los productos pueden verse afectados por el envejecimiento o el almacenamiento, la fecha de caducidad se menciona en los materiales de envasado.
País de Origen	Malasia
Tallas Disponibles	9.75
Rango de Funcionamiento de Temperaturas	De -10°C a 120°C
Método de Esterilización	Irradiación GAMMA (25 kGy)
Clase Salas Limpias	Clase 10/ISO Clase 4 & EU GMP Grado A/B y otras salas blancas estériles
Fecha de Caducidad	Tres (3) años desde la fecha de fabricación.
Probado Para Su Uso Con Fármacos Para Quimioterapia	Si de acuerdo con ASTM D6978 y no listado en los Estados Unidos FDA 510k
Nivel de Proteínas	N/A: No contiene látex de caucho natural
Niveles	ASTM D6978, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN 388:2016 + A1:2018, Contacto Alimentario, UKCA



GGL36NIT59

Guantes aislantes de nitrilo validados estériles RABS

PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de ensayo
Tallas	9.75	
Longitud (mm/pulg)	840/33	EN ISO 21420
Ancho de la Palma (mm/in)	129/5.1	EN ISO 21420
Tamaño de orificio	12"	
Grosor mínimo de la palma (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2
Grosor mínimo de los dedos (mm/mil)	0.60/24	EN 455-2
Grosor mínimo del puño (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS, EN 388:2016+A1:2018

Riesgo	Nivel de rendimiento
Resistencia a la abrasión	Level 4
Resistencia al corte por cuchilla	Level 1
Resistencia a desgarros	Level 0
Resistencia a la perforación	Level 2
ISO 13997 Cut Resistance	Level X

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

	PORT SIZE	12"/305mm
	TALLA	9.75
GGL36NIT59	Nº NUEVO PEDIDO	GGL36NIT59

Tecnología



Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



Para más información, visítenos en 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

EN 388:2016+A1:2018



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 © 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.

Ansell

