

## Duradero guante de nitrilo con puño más largo y protección de barrera avanzada

- Fuerza y durabilidad superiores para una protección máxima contra enganchones, tirones y desgarros
- Bajo AQL de 0,65 para una protección de barrera avanzada
- Probado para su uso con fármacos citotóxicos/para quimioterapia
- Cumple o supera los requisitos de NFPA 1999 sobre guantes médicos de emergencia



### Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Ciencias de la Vida
- Atención Médica
- Servicios Médicos de Emergencia

### Recomendado para

- Inspección, selección, revisión de piezas
- Montaje e inspección de componentes
- Recolección y fijación de componentes y piezas
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Uso General en Postventa automotriz
- Cambio & rotación de neumáticos
- Alimentación y limpieza en el cuidado de animales
- Mantenimiento de equipo y mobiliario de laboratorios
- Toma y procesado de muestras
- Administración de fármacos
- Recolección de muestras de materias primas
- Probado para su uso con fármacos en quimioterapia
- Protección extra de la muñeca y el brazo
- Aplicaciones clínicas de mayor riesgo
- Protección de alergias al látex Tipo I en trabajadores sanitarios o pacientes



## FICHA DE DATOS TÉCNICOS

### INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

	<b>SEC-375</b>
<b>Material</b>	Nitrilo
<b>Color</b>	Azul violeta
<b>Diseño del guante</b>	Clorado, Libre de polvo, Dedos texturizados
<b>Puño</b>	Con reborde
<b>Fabricación/Normas de auditoría QMS</b>	ISO 13485
<b>Estándares de conformidad/Normativas</b>	ASTM D6319, EN 1149-1/2/3, EN 420:2003 + A1:2009, ISO 11193, ISO 13485, NFPA 1999:2013, US QSR/FDA 510(k) Grado Examinación Médico
<b>Envasado</b>	50 gloves per dispenser; 10 dispensers per case; 500 gloves per case; *40 gloves per dispenser (Size XXXL) *400 gloves per case (Size XXXL)
<b>Almacenamiento</b>	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
<b>Procedencia</b>	Malasia
<b>Segmento de necesidades del usuario</b>	Alto Riesgo
<b>Tallas disponibles</b>	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11), XXXL (11.5 - 12)
<b>Antiestático</b>	Sí

### PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
Longitud (mm/pulgadas)	295 / 11,6		ASTM D3767,EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	AQL 0,65		ASTM D5151,EN 455-1
Grosor de la palma (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.22 / 8.7		ASTM D3767,EN 420
	<b>ANTES DEL DESGASTE</b>	<b>DESPUÉS DEL DESGASTE</b>	
Máxima resistencia a la tensión (MPa)	30	27	ASTM D412 & D573
Elongación en el punto de rotura (%)	≥500	≥400	ASTM D412
Fuerza a la rotura (N)	18	18	EN 455-2

### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Talla	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
<b>Código de producto</b>	SEC-375-XS	SEC-375-S	SEC-375-M	SEC-375-L	SEC-375-XL	SEC-375-XXL	SEC-375-XXXL

### Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



ISO 13485

### 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 (Malaysia) Sdn Bhd  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### 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

#### Rusia

Ansell PYC  
Ten. +7 495 258 13 16

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) © 2021 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.