



Nitrile

Protección económica y duradera, para un uso prolongado

- Diseño robusto para una mayor durabilidad
- Ideal para trabajos muy exigentes en diversas industrias y aplicaciones
- Con relieve en toda la superficie, para un agarre firme y seguro en medio húmedo y seco
- Disponible en una amplia gama de tallas
- Sin silicona



Industrias

- Automotriz
- Procesamiento de alimentos
- Servicios de Limpieza / Saneamiento

Recomendado para

- Servicio de comidas / preparación de comidas
- Manipulación y procesamiento de alimentos
- Procesamiento de Carne, Pescado y otros Alimentos
- Marinado
- Empacado de filetes y carne picada
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Conserjería, limpieza y mantenimiento
- Salones de belleza y cuidado personal



FICHA DE DATOS TÉCNICOS

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

	82-134
Material	Nitrilo
Color	Azul
Diseño del guante	Libre de polvo, Dedos texturizados
Puño	Con reborde
Fabricación/Normas de auditoría QMS	ISO 13485, ISO 9001
Normativa	ASTM D6319, Categoría III, EAC TP TC 019:2011, EC 1935/2004, EC 2023/2006, EC 2002/72, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001
Invasado	100 guantes por dispensador, 10 dispensadores por caja de embalaje, 1000 guantes por caja de embalaje
Almacenamiento	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
Procedencia	China
Segmento de necesidades del usuario	Fino estándar
Tallas disponibles	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antiestático	No

PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
Longitud (mm/pulgadas)	240 / 9,45		ASTM D3767, EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	AQL 1,5		ASTM D5151-06 (2011), EN 374-2
Grosor de la palma (mm/mils)	0.07 / 2.8		ASTM D3767, EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.11 / 4.3		ASTM D3767, EN 420
	ANTES DEL DESGASTE	DESPUÉS DEL DESGASTE	
Máxima resistencia a la tensión (MPa)	14	14	ASTM D412 & D573
Elongación en el punto de rotura (%)	500	400	ASTM D412
Fuerza a la rotura (N)	6	6	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)
Código de producto	82134060	82134070	82134080	82134090	82134100

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
(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 © 2022 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.