

92-575

Protección resistente para el procesado de alimentos y los trabajos muy exigentes



Guante desechable de nitrilo empolvado con relieve en los dedos

- Protección fiable contra salpicaduras químicas
- Relieve en los dedos para un agarre seguro
- Cumplen con los requisitos de la FDA para la manipulación de alimentos (21 CFR 177.2600)
- Empolvados para facilitar el enguantado y la absorción de humedad



Industrias

- Ciencias de la Vida
- Químico
- Procesamiento de alimentos

Recomendado para

- Transferencia de líquidos y sólidos
- Toma y procesado de muestras
- Manipulación de mercancías
- Mantenimiento
- Todo tipo de procesamiento de alimentos, aplicaciones donde haya contacto alimentario







92-575

Protección resistente para el procesado de alimentos y los trabajos muy exigentes

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

THE OWN PROPERTY OF THE PROPER			
	92-575		
Material	Nitrilo		
Color	Azul		
Diseño del guante	Clorado, En polvo, Sin silicona, Dedos texturizados		
Puño	Con reborde		
Fabricación/Normas de auditoría QMS	ISO 9001		
Normativa	Categoría III, EN 374:2003, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Tipo de producto para uso alimentario: Caucho, ISO 9001		
Envasado			
Almacenamiento	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.		
Procedencia	Tailandia		
Segmento de necesidades del usuario	Robusto		
Tallas disponibles	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)		
Antiestático	Sí		

PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
Longitud (mm/pulgadas)	240 / 9,5		ASTM D3767,ASTM D6977,EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	AQL 4,0		ASTM D5151,EN 455-1
Grosor de la palma (mm/mils)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.14 / 5.5		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

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.