

Guantes desechables estériles de neopreno, diseñados para su uso en entornos asépticos y salas blancas de Clase 100 (ISO 5)/Grado A.

- **Mejora de la durabilidad:** Los guantes desechables estériles TouchNTuff® DermaShield™ 73-701 cuentan con una formulación única de neopreno, lo que se traduce en una mayor durabilidad y resistencia a los pinchazos
- **Reducción de los riesgos de alergia:** Diseñados para entornos asépticos y sin proteínas de látex ni aceleradores químicos, estos guantes de neopreno evitan el riesgo de alergias y sensibilidades de tipo I y tipo IV.
- **Características mejoradas:** Su puño con reborde, diseñado con la tecnología SUREFIT™ Cuff Roll-Down Technology, evita que los puños se enrollen hacia abajo, facilitando un uso sostenido
- **Protección reforzada:** Más allá de la robustez, estos guantes de neopreno ofrecen a los usuarios altos niveles de resistencia a las salpicaduras químicas, protegiendo las manos de diversos peligros.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Formulación de neopreno:** Excelente resistencia a perforaciones
- **Tecnología SUREFIT™:** menor riesgo de enrollamiento del manguito.
- **Sin látex, sin acelerador químico:** Se eliminan los riesgos de alergia de tipo I y IV

Industrias

- Fabricación Farmacéutica
 - Laboratorio de Investigación y Desarrollo
 - Fabricación de Biotecnología
 - Entornos controlados y críticos
- WWW.ANSELL.COM

Recomendado para

- Transferencia de líquidos y sólidos
- Toma y procesamiento de muestras
- Mezcla y formulación de sólidos y líquidos
- Llenado aséptico y etiquetado



FICHA DE DATOS T-CNICOS

	Información del Producto
Material	Neopreno (Policloropreno)
Color	Verde
Forma	Anatómico con dedos arqueados
Puño	Recto con tecnología SUREFIT™
Fabricación/Normas de auditoría QMS	ISO 9001:2015
Normativa	Regulaciones del Sistema de Calidad 21 CFR § 820, AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 421:2010, EN 556-1:2001, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN 374-2 and -4, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, ISO 14001, EN ISO 9001:2008
Envasado	1 par por envoltorio interior; un envoltorio interior por paquete inteligente; 25 paquetes inteligentes por bolsa interior; 2 bolsas interiores por bolsa exterior; 4 bolsas exteriores por caja forrada; 200 pares 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	Malasia
Tallas disponibles	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Contenido de Polvo	Sin polvo
Superficie Externa del Guante	Dedos texturizados
Internal Glove Surface	Revestimiento de polímero con tecnología DERMASHIELD™
Método de Esterilización	Irradiación GAMMA (25 kGy)
Clase de Sala Limpia	Clase 100/ISO Clase 5 & EU GMP Grado A/B y otras salas blancas estériles
Fecha de Caducidad	3 años
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
Antiestático	No

Propiedades físicas		Método de ensayo
Longitud (mm/pulg)	295 / 11,6	EN 420/ASTM D3767
Ausencia de perforaciones	AQL 0,65	EN 455-1/ASTM D3577
Recuento de partículas típico: $\geq 0,5\mu\text{m}$ (recuentos/cm ²)	≤ 3500	IEST-RP-CC005.4
Grosor mínimo de la palma (mm/mil)	0.18 / 7	EN 420/ASTM D3767
Grosor mínimo de los dedos (mm/mil)	0.19 / 7.5	EN 420/ASTM D3767
Grosor mínimo del puño (mm/mil)	0.15	EN 420/ASTM D3767
Ultimate tensile strength (MPa) Before Aging	17	ASTM D412-06a
Resistencia última a la tracción (MPa) Durante el envejecimiento	12	ASTM D412-06a
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2
Fuerza de rotura (N) durante el envejecimiento	9	EN 455-2

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

TALLA	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Nº NUEVO PEDIDO	387068	387069	387070	387071	387072	387073	387074

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
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

UK

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

Tecnología

