

Guantes de neopreno desechables estériles, que ofrecen una sólida protección de las manos y menos riesgos de reacciones alérgicas

- **Limpieza garantizada:** Los guantes estériles DermaShield™ 73-711 están especialmente diseñados para ser compatibles con entornos asépticos y de salas limpias de Clase 100 (ISO 5)/Grado A
- **Reducción de los riesgos de alergia:** Estos guantes para salas limpias tampoco contienen proteínas de látex ni aceleradores químicos, lo que reduce la susceptibilidad del usuario a las reacciones alérgicas de tipo I o IV.
- **Mayor durabilidad:** Gracias a su exclusiva formulación de neopreno, estos guantes de seguridad para salas blancas siguen siendo duraderos y resistentes a los pinchazos, al tiempo que ofrecen protección contra las salpicaduras químicas.
- **Funciones mejoradas:** También cuentan con un puño de reborde con tecnología SUREFIT™, que proporciona un ajuste más seguro y estable y evita que el puño se enrolle hacia abajo



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- **Limpieza garantizada:** Compatibilidad con salas blancas de clase 100 (ISO 5)/grado A
- **Diseño sin látex ni acelerador:** bajo riesgo de alergias
- **Robusta formulación de neopreno:** durabilidad y protección contra salpicaduras químicas

Industrias

- Fabricación de Biotecnología
- Fabricación de Instrumental Médico
- Laboratorio de Investigación y Desarrollo
- Entornos controlados y críticos

Recomendado para

- Limpieza y preparación de salas limpias
- Transferencia de líquidos
- Toma y procesado de muestras

DermaShield™

73-711

Guante desechable estéril de neopreno (policloropreno) para sala limpia

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

	Información del Producto
Material	Polychloroprene
Color	Verde
Forma	Anatómico con dedos arqueados
Puño	Reborde con tecnología SUREFIT™
Fabricación/Normas de auditoría QMS	ISO 9001:2015
Normativa	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 556-1:2001, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, UKCA
Envasado	1 par por envase interior; 10 envases internos por bolsa interior; 5 bolsas externas por bolsa; 4 bolsas por bolsa de lote; 1 bolsa de lote de 200 pares por caja en caja de expedición
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.
Tallas disponibles	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Superficie Externa del Guante	Suave
Internal Glove Surface	Revestimiento de polímero con tecnología DERMASHIELD™
Método de Esterilización	Irradiación GAMMA (25 kGy)
Clase de Sala Limpia	Class 100/ISO 5, EU GMP Grade A
Fecha de Caducidad	5 Years
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	No aplicable: no contiene látex de caucho natural
Antiestático	No
Aceleradores químicos de vulcanización	<ul style="list-style-type: none"> Nada

DermaShield™

73-711

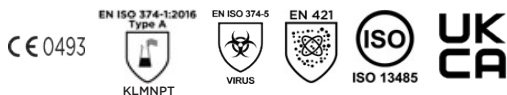
Guante desechable estéril de neopreno (policloropreno) para sala limpia

Propiedades físicas		Método de ensayo
Longitud (mm/pulg)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Ausencia de perforaciones	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Recuento de partículas típico: $\geq 0,5\mu\text{m}$ (recuentos/cm ²)	< 1500	IEST-RP-CC005.4
Grosor mínimo de la palma (mm/mil)	0.16 / 6.29	EN 420/ASTM D3767
Grosor mínimo de los dedos (mm/mil)	0.20 / 7.87	EN 420/ASTM D3767
Grosor mínimo del puño (mm/mil)	0.15 / 5.90	EN 420/ASTM D3767
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	73711060	73711065	73711070	73711075	73711080	73711085	73711090

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



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.