

Neopren, frei von Beschleunigerchemikalien, für einen fortschrittlichen und sorgenfreien Allergieschutz in sterilen Umfeldern

- Frei von Latexproteinen und Vulkanisationsbeschleunigern minimiert er das Risiko von TYP I und TYP IV-Allergien.
- Der DermaShield™ bietet zu wettbewerbsfähigen Preisen den Tragekomfort und die Flexibilität von Naturgummilatex: Seine Neoprenformulation zeichnet sich aber zusätzlich durch besseren Chemikalienschutz aus. Der neue Rollrand verhindert das Abrutschen der Handschuhstulpe und erhöht damit noch die Schutzwirkung. DermaShield™: Der optimale Produkt- und Anwenderschutz.
- Der DermaShield™ 73-711 ist steril.



HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- Steriler Handschuh, geeignet für sterile Umfelder und Reinräume der Klasse 100 (ISO 5)/Stufe A
- Neoprenmischung, frei von Latexproteinen und Beschleunigerchemikalien, die Hautreizungen und eine Typ-I-Latex- oder Typ-IV-Chemikalienallergie auslösen können.
- Rollrand für einen besseren Sitz am Oberarm
- Exzellente Abriebfestigkeit und Robustheit
- Herausragender Schutz vor Chemikalienspritzern

Industrien

- Herstellung von Biotechnologie
- Herstellung von medizinischen Geräten
- Laborforschung und -entwicklung
- Kontrollierte/Kritische Arbeitsbereiche

Empfohlen für

- Transport von Flüssigkeiten
- Reinigung und Vorbereitung von Reinräumen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben





DermaShield™

73-711

Die modernste Handschuhlösung zur Allergievermeidung

TECHNISCHES DATENBLATT

Produktinformation	
Material	Neopren (Polychloropren)
Farbe	Grün
Form	Anatomisch, mit nach vorne gebogenen Fingern
Manschette	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie
Produktion/QMS-Prüfungsstandards	ISO 9001:2015
Gesetzesvorschriften	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
Verpackung	1 Paar/PE-Innenbeutel; 10 PE-Innenbeutel/PE-Innenbeutel; 5 PE-Außenbeutel/Beutel; 4 Beutel/Hauptbeutel; 1 Hauptbeutel (200 Paar)/Karton/Umkarton
Lagerung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Herkunftsland	Sri Lanka
Erhältliche Größen	6.0, 6.5, 7 0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0
Pudergehalt	Pudergefrei
Außenfläche des Handschuhs	Texturierte Fingerspitzen
Internal Glove Surface	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)
Sterilisationsverfahren	GAMMA-Bestrahlung (25 kGy)
Reinraumklasse	Klasse 100/ISO 5/Grade A
Haltbarkeit	5 Years
Getestet für die Handhabung von Zytostatika	Ja, gemäß ASTM D6978 (nicht gelistet in der US FDA 510k)
Proteingehalt	N.z.: Enthält kein Naturgummilatex
Antistatisch	Nein
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> • Keine

DermaShield™

73-711

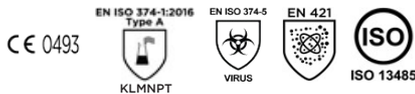
Die modernste Handschuhlösung zur Allergievermeidung

Physikalische Eigenschaften		Testverfahren
Länge (mm/in)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Freiheit von Mikrolöchern	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Typischer Partikelgehalt $\geq 0,5\mu\text{m}$ (Counts/cm ²)	< 3500	IEST-RP-CC005.4
Ziel (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)	0.18 / 7.08	EN 420/ASTM D3767
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.20 / 7.87	EN 420/ASTM D3767
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.15 / 5.90	EN 420/ASTM D3767
Ultimate tensile strength (MPa) Before Aging	17	ASTM D412-06a
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2

BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
NACHBESTELLNUMMER	73711065	73711070	73711075	73711080	73711085	73711090	

LEISTUNGSSTANDARDS UND EINHALTUNG VON GESETZEN, VORSCHRIFTEN UND NORMEN



Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US Tel.: +1 800 800 0444
US Fax: +1 800 800 0445
CA Tel.: +1 800 363 8340

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Russland

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

Technologie

A.R.T.
Pinhole Barrier Technology
SUREFIT™
Cuff Roll-down Technology

DERMASHIELD™
Donning Aid Technology

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

Ansell

