

# DermaShield



Nur zum Einmalgebrauch



Neopren



Spritzer



## Die modernste Handschuhlösung zur Allergievermeidung

### BESCHREIBUNG

- Der aus Polychloropren hergestellte DermaShield® (73-711) ist aktuell der technisch ausgereifteste sterile Handschuh im Markt.
- 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.
- Der DermaShield® 73-721 ist für nicht sterile, kontrollierte Umfelder vorgesehen.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Beschichtungsmaterial	Neopren
Griffprofil	Fingerspitzen mit Bisque-Finish
Stulpenart	Rollrand
Wandstärke (mm)	0.175
Farbe	Grün
AQL	0.65
EN-Größen	6,6.5,7,7.5,8,8.5,9
Länge (mm)	310

### IDEALE EINSATZBEREICHE

- Medikamentenherstellung unter aseptischen Bedingungen
- Biotechnologie
- Umgang mit Zytostatika
- Herstellung von medizinischen Geräten

### PRIMÄRINDUSTRIEN



### NORMEN UND ZERTIFIKATE

#### 73-711

EN374:2003	EN374:2003	EN421	EN ISO 374-1:2016Type A	EN ISO 374-5:2016
			KLMNPT	VIRUS

#### 73-721

EN374:2003	EN374:2003	EN421	EN ISO 374-1:2016Type A	EN ISO 374-5:2016
			KLMNPT	

KATEGORIE III

### ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

#### Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)

