

ENCORE™ Non-Latex

OPERATIONSHANDSCHUHE

OP-Handschuh aus Neopren, frei von Beschleunigerchemikalien mit einer herausragenden Kombination aus Tastsensibilität und Robustheit

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Latexfreier OP-Handschuh, frei von Beschleunigerchemikalien, der das Risiko einer Typ-I-Latexallergie eliminiert und die Gefahr einer Typ-IV-Chemikalienallergie und Hautreizung minimiert.
- Sein SENSOPRENE™-Material ermöglicht einen dünneren und dennoch robusten Handschuh mit hoher Tragekomfort und großer Strapazierfähigkeit.
- Für erhöhte Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit bis zu 30 % dünner als OP-Standardhandschuhe aus Neopren
- Sicheres Führen von Instrumenten durch die glatte Ausführung mit einem mikrotexturierten Griffprofil
- Getestet für die Handhabung von Zytostatika und einem breiten Spektrum von allgemein in Krankenhäusern verwendeten Chemikalien*

* Wenden Sie sich für Informationen über die jeweiligen Permeationszeiten der Zytostatika und weitere Empfehlungen an den Ansell-Kundendienst.

Empfohlen für

- Alle chirurgischen Verfahren, insbesondere sensible Eingriffe in der Augen-, Mikro- und Gefäßchirurgie
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters und Patienten vor einer Typ-I-Latexallergie und Minimierung des Risikos einer Typ-IV-Chemikalienallergie
- Ideal als Außenhandschuh bei einer Doppelbehandschuhung

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



A.R.T.
Pinhole Barrier Technology

DERMASHIELD™
Donning Aid Technology

SENSOPRENE
Ultra Thin Neoprene Technology



ENCORE® Vertrauen und Leistungsfähigkeit

Dieser Handschuh genießt größtes Vertrauen bei Chirurgen, OP-Pflegepersonal und chirurgisch-technischen Assistenten, die neben einem optimalen Schutz auch höchste Ansprüche an Fingerbeweglichkeit, Tragekomfort, Griffsicherheit und ihre eigene Leistungsfähigkeit stellen.

ENCORE™ Non-Latex

OPERATIONSHANDSCHUHE

PRODUKTINGFORMATIONEN

Material	Neopren (Polychloropren)
Puder Inhalt	Pudermfrei
Farbe	Naturfarben
Dicke	Micro
Manschette	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie
Externe Handschuhoberfläche	Glatt mit mikrotexturierter Beschichtung
Interne Handschuhoberfläche	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)
Allergie-Prävention	Typ-I-Latex-, Typ-IV-Chemikalienallergie
Grip-Niveau	Mittel
Doppel Behandschuhung Empfehlung	Außenhandschuh
Getestet Zur Verwendung mit Chemotherapeutika	Ja, gemäß ASTM D6978 und US FDA
Freiheit von Löchern (Inspektionsstufe I)	0.65 AQL
Steril	Ja
Produktstandards	ASTM D6978, CE 0493 (PPE) + CE 2797 (MD) , EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN 374-2 and -4, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282
Qualitäts-/Umweltnormen	EN 556, ISO 11137-Part 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
Verpackung	50 Paar/Schachtel; 4 Schachteln/Karton/Umkarton; 200 Paar/Karton/Umkarton
Haltbarkeit	3 Jahre
Aufbewahrung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	Keine

BESTELLINFORMATIONEN

Größe	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Bestellnummer	340111055	340111060	340111065	340111070	340111075	340111080	340111085	340111090

Wenden Sie sich für Bestellungen oder weitere Informationen bitte an Ihren Ansell-Ansprechpartner.

Nordamerika
Tel. (USA): +1 800 952 9916
Tel. (KANADA): +1-844-494-7854
E-Mail: insidesalesus@ansell.com
Sandel Tel (USA): 866 764 3327
Sandel email: sandel-cs@ansell.com

Mittel- und Südamerika
Tel.: +52 (442) 296 20 50
E-Mail: cs@ansell.com
Brasilien
Tel.: + 55 11 3356 3100
E-Mail: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Naher Osten und Afrika
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
E-Mail: info@ansell.eu

Asiatisch-Pazifischer Raum
Tel.: +603 8310 6688
E-Mail: apac.medical@ansell.com

Indien
Tel.: +91 22 38124500
E-mail: info.india@ansell.com
Australien und Neuseeland
Tel.: +61 3 9270 7270
E-Mail: protection@ap.ansell.com
China
Tel.: +86(21) 3827 5005
Email: infochina@ansell.com