

GAMMEX® Non-Latex

OPERATIONSHANDSCHUHE

Operationshandschuh aus Neopren, frei von Beschleunigerchemikalien für einen fortschrittlichen und sorgenfreien Allergieschutz

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Latexfreier Handschuh, zu 100 % ohne Beschleunigerchemikalien, vermeidet das Risiko einer Typ-I-Latexallergie und minimiert die Gefahr einer Typ-IV-Chemikalienallergie und Hautreizung
- Zusätzlicher Schutz durch verlängerte Stulpe
- Rutschfeste Außenfläche für Griffsicherheit und ein sicheres Führen von Instrumenten
- 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

- An-/Ausziehen mit feuchten Händen
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters und Patienten vor einer Typ-I-Latexallergie und Minimierung des Risikos einer Typ-IV-Chemikalienallergie
- Getestet für die Handhabung von Zytostatika

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN

A.R.T.
Pinhole Barrier Technology

DERMASHIELD™
Donning Aid Technology



GAMMEX® Innovationen, die schützen

Inspiziert vom Innovationsgeist von Ansell halten die OP-Handschuhe der GAMMEX®-Reihe immer Schritt mit den Entwicklungen im Anforderungsprofil der Chirurgie. Einzigartige Materialmischungen, modernste Technologien, ergonomischer Tragekomfort und herausragende Schutzleistung, das alles sind Gründe, aus denen medizinisches Personal uns weltweit die Sicherheit seiner Hände anvertraut.

GAMMEX® Non-Latex

OPERATIONSHANDSCHUHE

PRODUKTINFORMATIONEN

Material	Neopren (Polychloropren)
Puder Inhalt	Pudernfrei
Farbe	Grün
Dicke	Standard
Manschetten-Stil	Gerade 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	Außen- oder Unterhandschuh
Getestet Zur Verwendung mit Chemotherapeutika	Ja, gemäß ASTM D6978 (nicht gelistet in der US FDA 510k)
Freiheit von Löchern (Inspektionsstufe I)	0.65 AQL
Produktstandards	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F1670, ASTM F739, EN 16523-1, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, ISO 10282, JIS T9107
Qualitäts-/Umweltnormen	EN 556, ISO 11137-Part 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP
Verpackung	50 Paar/Schachtel; 4 Schachteln/Karton/Umkarton; 200 Paar/Karton/Umkarton
Haltbarkeit	3 Jahre
Lageranleitungen	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	340006055	340006060	340006065	340006070	340006075	340006080	340006085	340006090

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: cslac@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