

GAMMEX® Non-Latex PI Micro

OPERATIONSHANDSCHUHE

Hautfreundlicher OP-Handschuh aus Latex für außergewöhnliche Fingerbeweglichkeit, Tastsensibilität und chirurgische Präzision



HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Für herausragende Fingerbeweglichkeit und Tastsensibilität durchschnittlich 15 % dünner als die OP-Standardhandschuhe aus Polyisopren von Ansell.
- Weicher und dehnbarer PI-Handschuh, der im Vergleich zu Latexhandschuhen von Ansell einen herausragenden Tragekomfort bietet.
- Glattes, mikrotexturiertes Griffprofil für sicheres Führen von Instrumenten

Empfohlen für

- Alle chirurgischen Verfahren, insbesondere sensible Eingriffe in der Augen-, Mikro- und Gefäßchirurgie
- Erhöhte Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit, insbesondere bei sensiblen Verfahren
- Schutz vor Beschleunigerchemikalien, wie Thiuramen, Carbamaten und Mercaptanen, die als Auslöser einer Typ-IV-Chemikalienallergie bekannt sind.
- Kann bei der In-Vitro-Fertilisation (IVF) verwendet werden, da der MEA-Test (Mouse Embryo Assay) bestanden wurde.



INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



GAMMEX® Innovationen, die schützen

Inspiriert 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 PI Micro

OPERATIONSHANDSCHUHE

PRODUKTINFORMATIONEN

Material	PI (Polyisopren)
Puder Inhalt	Pudernfrei
Farbe	Weiß
Dicke	Micro
Manschetten-Stil	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 (nicht gelistet in der US FDA 510k)
Freiheit von Löchern (Inspektionsstufe I)	0.65 AQL
Steril	Ja
Produktstandards	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, 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	Xanthate, Zinkdibutyldithiocarbamat

BESTELLINFORMATIONEN

Größe	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Bestellnummer	340057055	340057060	340057065	340057070	340057075	340057080	340057085	340057090

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