

GAMMEX® Non-Latex PI Underglove

O P E R A T I O N S H A N D S C H U H E

Hautfreundlicher Unterhandschuh aus Polyisopren für hohe Tastsensibilität

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Dünner, latexfreier Handschuh für optimalen Tragekomfort bei Doppelbehandschuhung
- Grüne Farbe für einfaches Erkennen von Beschädigungen des Handschuhs
- Weicher und dehnbarerer PI-Handschuh, der im Vergleich zu Latexhandschuhen von Ansell einen herausragenden Tragekomfort bietet.
- Für ein optimiertes Allergenprofil frei von allen
 Beschleunigerchemikalien, die als Auslöser einer Typ-IV-Allergie oder
 -Sensibilisierung bekannt sind
- Glatte, mikrotexturierte Ausführung für gute Griffsicherheit ermöglicht die Verwendung des Handschuhs auch als Einzelhandschuh

PI-Produkte mit der PI-KARE-Technologie sind unter Umständen nicht in jedem Land erhältlich. Wenden Sie sich bitte an Ihren Ansell-Ansprechpartner.

Empfohlen für

- Alle chirurgischen Verfahren, insbesondere hochriskante Eingriffe in der Orthopädie, Traumachirurgie und Kardiologie
- Einfaches Erkennen von Beschädigungen des Handschuhs
- 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 Underglove

Material	PI (Polyisopren)						
Puder Inhalt	Puderfrei						
Farbe	Grün						
Dicke	Micro						
Manschette	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie						
Externe Handschuhoberfläche	Glatt mit mikrotexturierter Beschichtung						
Interne Handschuhoberfläche	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)						
Allergie-Prävention	Latex (Typ I)						
Grip-Niveau	Niedrig						
Doppel Behandschuhung Empfehlung	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						
Steril	Ja						
Produktstandards	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, 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 Vulkanisier beschleuniger	Xanthate, Zinkdibutyldithiocarbamat						
BESTELLINFORMATIONEN	1						
Größe	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Bestellnummer	340058055	340058060	340058065	340058070	340058075	340058080	3400580

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

E-Mail: apac.medical@ansell.com

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