

ENCORE® Latex Textured

OPERATIONSHANDSCHUHE

Puderfreier OP-Handschuh aus Latex mit texturiertem Griffprofil für außergewöhnliches Führen von Instrumenten



HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Das texturierte Griffprofil gewährleistet eine außergewöhnlich hohe Griffsicherheit unter trockenen und feuchten Bedingungen. Dadurch eignet sich dieser Handschuh ideal als Außenhandschuh bei einer Doppelbehandschuhung.
- Ideale Wandstärke für eine optimale Tastsensibilität und einen perfekten Schutz
- Die auf der DERMASHIELD™-Technologie basierende Innenschicht ermöglicht ein müheloses Anziehen mit trockenen und feuchten Händen und Wechseln während der Operation.

WARNHINWEIS: Eine sichere Verwendung dieses Handschuhs von Personen mit einer Latexsensibilisierung wurde bisher noch nicht durch entsprechende Tests bestätigt. Dieses Produkt enthält Naturgummilatex, das allergische Reaktionen auslösen kann.

Empfohlen für

- Verstärkter Nassgriff
- Zusätzlicher Komfort bei langwierigen Eingriffen
- An-/Ausziehen mit feuchten Händen
- Ideal als Außenhandschuh bei einer Doppelbehandschuhung

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



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® Latex Textured

OPERATIONSHANDSCHUHE

PRODUKTINFORMATIONEN

Material	Naturgummilatex
Puder Inhalt	Pudernfrei
Farbe	Naturfarben
Dicke	Standard
Manschetten-Stil	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie
Externe Handschuhoberfläche	Texturierte Fingerspitzen und Handfläche
Interne Handschuhoberfläche	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)
Allergie-Prävention	Keine
Grip-Niveau	Hoch
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	ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 and -4, 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
Lageranleitungen	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. an einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC), Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)

BESTELLINFORMATIONEN

Größe	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Bestellnummer	330101055	330101060	330101065	330101070	330101075	330101080	330101085	330101090

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