

# **ENCORE®** Latex Micro

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

# Puderfreier OP-Handschuh aus Latex für exzellente Tastsensibilität, Fingerbeweglichkeit und chirurgische Präzision

#### HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Für herausragende Fingerbeweglichkeit und Tastsensibilität durchschnittlich 20 % dünner als die OP-Standardhandschuhe aus weichem Latexmaterial von Ansell.
- Seine braune Farbe dämpft Lichtreflexionen der OP-Leuchte und macht ihn geeignet als Unterhandschuh.
- 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

- Alle chirurgischen Verfahren, insbesondere sensible Eingriffe in der Augen-, Mikro- und Gefäßchirurgie
- An-/Ausziehen mit feuchten Händen
- Erhöhte Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit, insbesondere bei sensiblen Verfahren
- Vermeidung einer Augenermüdung

### INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN









ENCORE®

Vertrauen und
Leistungsfähigkeit

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



# **ENCORE®** Latex Micro

Material	Naturgummilatex								
Puder Inhalt	Puderfrei								
Farbe	Braun								
Dicke	Micro								
Manschetten-Stil	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie								
Externe Handschuhoberfläche	Glatt mit mikrotexturierter Beschichtung								
Interne Handschuhoberfläche	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)								
Allergie-Prävention	Keine								
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								
Steril	Ja								
Produktstandards	ASTM D3577, ASTM D7160, EN 16523-1, 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								
Lageranleitungen	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. an einem kühlen und trockenen Platz aufbewahre Von Ozon- und Zündquellen fernhalten								
Chemische Vulkanisier beschleuniger	Zinkdibutyldit	Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC), Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC)							
BESTELLINFORMATIONE	<b>V</b>								

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

330104060

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

Bestellnummer

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

330104055

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@ansel

330104070

330104065

E-Mail: apac.medical@ansell.com

330104080

330104075

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

330104090

330104085