

ERGONOMIC SURGICAL GLOVES



ENCORE® LATEX TEXTURED®

TEXTURIERTE OBERFLÄCHE FÜR EINE ZUVERLÄSSIGERE GRIFFSICHERHEIT

Der ENCORE® Latex Textured® wurde für Anwender entwickelt, die für das sichere Führen von Instrumenten mit maximalem Komfort und höchster Sicherheit einen Handschuh mit einer rauen Außenfläche wünschen.

Dieser OP-Handschuh mit integrierter SureFit™-Technologie von Ansell, die ein Abrollen der Stulpe verhindert, bietet medizinischem Personal einen herausragenden Barriereschutz.

Ein Schutzhandschuh, versehen mit einer gegen Handdesinfektionsmittel auf Alkoholbasis resistenten Polyurethan-Innenbeschichtung, die wie eine weitere Schutzbarriere zwischen Latex und Haut wirkt.

Darüber hinaus zeichnet sich das Handschuhmodell ENCORE® Latex Textured® durch einen sehr niedrigen Proteingehalt (30 μ g/g oder weniger an wasserextrahierbarem Protein) aus. Seine spezifische Latexmischung, für die eine geringere Menge an Beschleunigerchemikalien verwendet wird, minimiert das Risiko von Hautreizungen.



PRODUKTBESCHREIBUNG

Material Naturkautschuklatex

Farbe Weiß
Form Anatomisch

Manschette SureFit™ technology: Rollrand

mit Haftrand

Oberfläche Texturiert, chloriert und silikon-

spray

Innenfläche Polyurethanbeschichtung und

silikon-spray

GRÖßE / BESTELLNUMMER

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

Die Handschuhe der ENCORE®-Reihe wurden für Chirurgen, OP-Pflegekräfte und chirurgisch-technische Assistenten konzipiert und entwickelt, die bei Operationen von einem Handschuh eine hohe Ebene an natürlicher Passform, Fingerbeweglichkeit und Tragekomfort erwarten. ENCORE®-Handschuhe bieten die Art von Schutz, die während eines Eingriffs das Vertrauen des Trägers stärkt und einen optimalen Tragekomfort bietet.

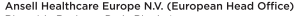
Puderfreier steriler Operationshandschuh aus Naturkautschuklatex

MP-Klasse IIa und PSA-Kat. III

Registrierungs-behörde: British Standards Institution (0086): Medizinprodukt (MP), British Standards Institution (0086): PSA (Persönliche Schutzausrüstung) Lesen Sie in zutreffenden Fällen bitte sorgfältig die dem Produkt beigefügte Gebrauchsanleitung. Nur zum Einmalgebrauch. Steril bei ungeöffneter und unbeschädigter Verpackung. Dieses Produkt enthält Naturgummilatex, das allergische Reaktionen bis hin zu einem anaphylaktischen Schock auslösen

Ref-27486-20170104

Ansell ist ein weltweit führender Anbieter von herausragenden Gesundheits- und Arbeitsschutzlösungen, die das menschliche Wohlbefinden steigern. Mit Niederlassungen in Amerika, Europa und Asien und weltweit mehr als 13 000 Mitarbeitern bestätigt Ansell seine weltweit führende Position sowohl in den Märkten für industrielle und medizinische Handschuhe als auch im Bereich Sexualhygiene und Wohlbefinden. Ansell konzentriert sich auf vier wesentliche Geschäftsbereiche: Medical Solutions (Schutzprodukte für das Gesundheitswesen), Industrial Solutions (Schutzprodukte für die Industrie), Specialty Markets (Lösungen für Spezialmärkte) und Sexual Wellness (Schutzprodukte für Sexualhygiene und Wohlbefinden). Information über Ansell und seine Produkte: www.ansell.eu.



Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03 http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu



ENCORE®

Ergonomic Surgical Gloves

TECHNISCHES DATENBLATT

ENCORE® Latex Textured®

Puderfreier steriler Operationshandschuh aus Naturkautschuklatex

Ausgabedatum 04-01-2017

PRODUKTBESCHREIBUNG

rkautschuklatex

Weiß Farbe Anatomisch

Manschette SureFit™ technology: Rollrand mit Haftrand Oberfläche Texturiert, chloriert und silikon-spray Innenfläche Polyurethanbeschichtung und silikon-spray

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Wandstärke (einwandig) Typische Durchschnittswerte (mm)	Finger Handfläche Manschette	0,230 0,205 0,170	
Mindestlänge (mm)	295		
Wandstärke (Durchschnittswerte)	Vor Alterung	Nach Alterung	
Dehnbarkeit (%)	889	894	
Reißkraft (N)	19	18	

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Verpackung	4 x 50 Paar / 200 Paar pro Kartor		
Mindesthaltbarkeit	3 Jahre		

Lagerung Vor direktem Sonnenlicht schützen. Kühl und trocken lagern. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (z. B. elektrischen Geräten)

lagern.

BESTELLNUMMERN

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

EIGENSCHAFTEN UND VORZÜGE

- Anatomische Passform, verhindert eine schnelle Ermüdung der Hände.
- Texturierte Oberfläche für höhere Griffsicherheit
- Einfaches An-/Ausziehen
- **Guter Tragekomfort**

HERSTELLUNG UND SICHERHEITSSTANDARDS

AQL (Mikrolöcher)	•	Wasserhaltetest
	•	Gemäß EN 455-1: Inspektionsebene I
		AOI 1 F

- Vor der Freigabe: Inspektionsebene I AQL
- Vor der Verpackung: Inspektionsebene I AQL 0,65

Proteingehalt Sehr gering: Typische Ergebnisse < 30 μg/g Modified Lowry und HLPC (EN 455-3)

Pyrogene Frei von Pyrogenen gemäß ISO 10993-11 Primäre Keine Einstufung als primär hautreizend gemäß FHSA-Richtlinien 16 CFR 1500 Hautreizungen

Hautsensibilisierung Kein Nachweis einer verzögerten Sensibilisierung bei Hautkontakt gemäß ISO 10993-10

Besteht den dynamischen AVPP-Test von Virenpenetration Ansell

Besteht ASTM-F-1671 mit dem Bakteriophagen PhiX174 Besteht LGM/CDRH (FDA) mit dem Bakteriophagen PhiX174

AVPP-Test unter dynamischen Permeation von Bedingungen Zytostatika Durchbruchszeiten gemäß ASTM D6978

auf Anfrage erhältlich

25 kGy Gamma-Bestrahlung **CE-Kennzeichnung** Medizinprodukt: Klasse IIa Persönliche Schutzausrüstung: Kategorie III

Konformität des EN 455 Teile 1, 2, 3, 4 EN 374 Teile 1, 2, 3 **Produkts**

EN 420

Herstellungsstandard EN 556 ISO 11137-1 ISO 13485 ISO 14001 ISO 9001

Registrierungs-British Standards Institution (0086):

behörde Medizinprodukt (MP)

British Standards Institution (0086): PSA (Persönliche Schutzausrüstung)

PIKTOGRAMME

Sterilisation







FN374

FN374

Lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung.

