



Finessis®

# Personal

Naturkautschuklatex

OP-HANDSCHUHE

PUDERFREI

## alle chirurgischen Bereiche

„Sorgt für Kontrolle, natürlichen Komfort und perfekten Sitz“

Finessis® Personal Latex-OP-Handschuhe puderfrei bieten hervorragenden Barrierschutz, perfekten Sitz und ein unvergleichliches Tastempfinden. Die Handschuhe wurden mit unserer Scan-Fit-Technologie entwickelt, um Fingerlänge, Handflächenbreite und Handgelenkgröße für einen bequemeren Sitz zu optimieren und die Ermüdung der Hände zu verringern. Zusammen mit unserer PIR-Technologie bieten die Handschuhe eine größere Empfindsamkeit und einen besseren Griff der Instrumente.




Finessis® Personal ist ideal für Operationen in der Allgemeinchirurgie, oder kann ergänzend für eine Anwendung doppelter Handschuhe mit Corium (Indikator Funktion) kombiniert werden.

### Haupteigenschaften

- ◆ Barrierschutz: AQL 0.40
- ◆ Spezielle Innenbeschichtung angereichert mit Feuchtigkeits- und Hautpflegeprodukten
- ◆ Scan-Fit-Technologie zur Verringerung der Handermüdung
- ◆ Verbesserte Griffbarkeit bei nassen / trockenen Bedingungen
- ◆ Einfaches Anziehen bei feuchten Händen
- ◆ Double gloving mit Corium für Indikator Funktion



## Empfohlenes Produkt

OPERATIONSVERFAHREN	EMPFOHLENES PRODUKT
Allgemeinchirurgie	
Double gloving	
Herzchirurgie	

## Bestellinformation

GRÖßE	ART-NR.	VERPACKUNGSDetails
5 ½	902355	50 Paar pro Box
6	90236	50 Paar pro Box
6 ½	902365	50 Paar pro Box
7	90237	50 Paar pro Box
7 ½	902375	50 Paar pro Box
8	90238	50 Paar pro Box
8 ½	902385	50 Paar pro Box
9	90239	50 Paar pro Box

1 Paar Handschuh pro gasdichter Folie

50 Paar pro Box

4 Boxen pro Karton

## Physikalische Eigenschaften &

### Technische Daten

Hergestellt durch unser Know-How, erfüllt der Personal OP-Handschuh von Finessis® alle erforderlichen EN-Normen einschließlich derer für physikalische Größen<sup>1</sup> und Eigenschaften<sup>2</sup>, Dichtigkeit<sup>3</sup>, sowie chemische Durchdringung und Durchdringung von Mikroorganismen<sup>4</sup>.

#### Einzelheiten auf Anfrage erhältlich

- **Material:** Naturkautschuklatex mit Donning-Behandlung
- **Puderfrei:** Grenzwert für Puderreste < 2 mg pro Handschuh<sup>5</sup>
- **Farbe:** Natur
- **Abmessungen:** 12,2"/310 mm  
**Dicke an den Fingerspitzen:** 0,26 - 0,28 mm
- **Eigenschaften (vor Alterung):**  
**Dehnbarkeit:** ≥ 24 MPa  
**Belastung bei 500% Ausdehnung (Modulus):** ≤ 7.0 Mpa  
**Maximale Ausdehnung (Elastizität):** ≥ 750%
- **Durchstoßfestigkeit (Bündchen):** ≥ 5N<sup>6</sup>
- **Dichtigkeit:** AQL 0,40
- **Sterilisation mittels Elektronenstrahl:** > 25 kGy
- **Haltbarkeit:** 3 Jahre ab Herstellungsdatum

#### Fußnote:

<sup>1</sup> Gemäß EN 455-2

<sup>2</sup> Gemäß EN 455-2

<sup>3</sup> Gemäß EN 455-1

<sup>4</sup> Gemäß EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3 und EN 420

<sup>5</sup> Gemäß ASTM D 6124

<sup>6</sup> Gemäß AS/NZS 4179

**Rösner-Mautby Meditrade GmbH**

Medipark 1, 83088 Kiefersfelden / Deutschland, [www.meditrade.de](http://www.meditrade.de)