# Biogel® OP-Handschuhe

Ihre Hände verdienen das Beste™



"Diese Hände sind mein Werkzeug. Ohne sie wäre ich verloren."

**Dr. med. Yasser Abdalla,** Direktor der Klinik für Neurochirurgie am Krankenhaus Nordwest in Sande



### Biogel® OP-Handschuhe

### Wenn der Behandlungserfolg in Ihren Händen liegt



#### Fit for Hands

Handschuhe, die passen.

#### Fit for Health

Für gesunde Hände.

#### Fit for Situations

Jeder Herausforderung im OP gewachsen.

"Prozesse und Arbeitsschritte müssen verkürzt werden – Qualitätsprodukte sind daher für mich als Einkäufer wichtig – die Wirtschaftlichkeit bekommt dann für mich eine ganz andere Bedeutung."

#### Michael Bremshey,

Leiter Wirtschaftsbereich I, Materialwirtschaft / AEMP bei der SJG St. Paulus GmbH, Dortmund

# Hände gibt es in vielen Formen und Größen.

Biogel® Handschuhe auch.

"Sowohl für Ärzte als auch für Pfleger sind Hände das wichtigste Werkzeug."

#### Dr. med. Roland Frank,

Facharzt für Unfallchirurgie und Sporttraumatologie, Arzt für Arbeits- und Organisationsmedizin und Hygienearzt

Basierend auf Ihren anatomischen Messungen und beruflichen Bedürfnissen bieten wir Ihnen die für Sie am besten geeigneten Handschuhlösungen von Biogel®. Für maximalen Komfort und beste Arbeitsergebnisse. So können Sie Ihr gesamtes berufliches Können einsetzen und gleichzeitig Ihre wertvollsten Werkzeuge – Ihre Hände



Hände, die Leben retten, verdienen den besten Schutz.

Sie haben die Wahl!

Für Hände, die ihr Bestes geben, ist optimaler Schutz unerlässlich: Schutz vor Infektionen, vor Hautreaktionen und vor Ermüdung. Deshalb werden Biogel® OP-Handschuhe unter Berücksichtigung des Wohlbefindens Ihrer Hände entwickelt. Leiden Sie an einer Latexallergie oder wollen dieser vorbeugen? Dann finden Sie in unserem Sortiment zahlreiche naturlatexfreie Alternativen.

Biogel® OP-Handschuhe bieten einen hohen Tragekomfort, eine angenehme Passform und ein sehr gutes Tastempfinden. OP-Fachkräfte schätzen außerdem die verbesserte taktile Sensibilität und die Vorbeugung von Handermüdung. 1-7



### Herausfordernde Situationen im OP?

Wir haben das passende Sortiment.

Jede Operation ist einzigartig. Deswegen bieten wir Ihnen mit unserem Biogel® Sortiment OP-Handschuhe, die Ihren spezifischen Bedürfnissen in jeder Situation gerecht werden. Ihnen sind Griffigkeit oder hohe Taktilität wichtig? Wir haben für jede Aufgabe die perfekte Lösung. Die Perforationserkennung der Biogel® Indikatorsysteme bietet Ihnen eine schnelle, eindeutige und auffällige visuelle Bestätigung, 9-14 damit Sie Ihre ungeteilte Aufmerksamkeit auf die zu bewältigenden Aufgaben richten können.

"Aufgrund meiner Latexallergie verwende ich latexfreie OP-Handschuhe. Besonderen Wert lege ich auf Komfort, praktische Sicherheit und taktiles Feedback. Das gibt mir das PI Micro Indicator System."

#### Dr. med. Yasser Abdalla,

Direktor der Klinik für Neurochirurgie, Wirbelsäulenspezialzentrum und Ärztlicher Direktor bei Frieslandkliniken

Das sagen unabhängige Experten:





"Seitdem wir vor acht Jahren auf latexfreie Handschuhe mit Indikatorsystem umgestellt haben, gibt es keine taktilen Probleme und einschlafenden Finger mehr. Wir haben für alle Chirurgen im Alltag die optimalen Handschuhe gefunden."

**Bernhard Schnötzinger**, OP-Leitung, Landeskrankenhaus Salzburg

Im Jahr 2023 führte ein internationales Gremium von 13 klinischen Experten aus den unterschiedlichsten Fachbereichen eine umfassende systematische Überprüfung der aktuellen Studienlage durch und fasste sie in 10 zentrale Konsensuserklärungen, die die besten Praktiken für chirurgische Handschuhe unterstützen und anleiten. Mehr über den weltweit ersten Konsensus über die gute Praxis bei OP-Handschuhen, erfahren Sie hier: www.molnlycke.de/kampagnen/konsensus-op-handschuhe/



# Sicherheit, die zu Ihnen passt

# Das Biogel® Sortiment an latexfreien OP-Handschuhen

	Name (Artikel-Nr.)	Farbe	PSA-Zertifikat	Besonderheiten	Mengeneinheiten*
atexfrei	- Polyisopren				
	Biogel® PI Indicator System (414**)		ja	Doppelhandschuhsystem mit Perforationsindikation	Box = 50 Paar = 25 Indicator Systeme VSK = 200 Paar = 100 Indicator Systeme
	Biogel® PI UltraTouch (409**)	strohfarben	ja	mit Anti-Rutsch-Beschichtung an der Stulpe	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
Discoso	Biogel® PI Indicator Underglove (416**)	blau	ja	Unterziehhandschuh des PI Indicator Systems	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
	Biogel® PI Micro Indicator System (483**)		ja	Dünnes Doppelhandschuhsystem mit Perforationsindikation	Box = 50 Paar = 25 Indicator Systeme VSK = 200 Paar = 100 Indicator Systeme
12.000	Biogel® PI Micro (485**)	strohfarben, leicht transparent	ja	Dünner Handschuh mit Anti-Rutsch- Beschichtung an der Stulpe für hervorragendes Tastempfinden <sup>26</sup>	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
B	Biogel® PI Micro Indicator Underglove (489**)	blau	ja	Unterziehhandschuh des PI Micro Indicator Systems	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
> 0 • 0	Biogel® PI UltraTouch G (421**)	strohfarben	nein	Handschuh mit Anti-Rutsch-Beschichtung an der Stulpe und hoher Griffigkeit	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
texfrei	- Polychloropren				
17.000	Biogel® Skinsense (509**)	strohfarben, goldgelb	ja	Handschuh mit besonders guter Beständigkeit gegenüber Chemikalien und Zytostatika	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
	Biogel® Skinsense Indicator Underglove (406**)	blau	ja	Unterziehhandschuh Biogel® Skinsense	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
texfrei	- für besonders empfindliche	Haut			
V (100 m)	Biogel® PI UltraTouch S Indicator System (453**)		ja	Doppelhandschuhsystem mit Perforations- indikation. Ohne Akzeleratoren, die bekannterweise eine Kontaktdermatitis auslösen können <sup>19</sup> . Aus Polyisopren	Box = 50 Paar = 25 Indicator Systeme VSK = 200 Paar = 100 Indicator Systeme
1200	Biogel® PI UltraTouch S (455**)	strohfarben	ja	Ohne Akzeleratoren, die bekannterweise eine Kontaktdermatitis auslösen können <sup>19</sup> . Aus Polyisopren	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
	Biogel® PI UltraTouch S Indicator Underglove (459**)	blau	ja	Unterziehhandschuh des PI UltraTouch S Indicator Systems	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
	Biogel® NeoDerm (429**)	khaki	nein	Akzeleratorenfrei: geeignet für Fachpersonal mit Empfindlichkeiten gegenüber Beschleu- nigern. Aus Polychloropren	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
texfrei	- Polychloropren-Untersuchu	ngshandschuh			
	Biogel® Skinsense Indicator Underglove	blau	ja	unsteril, mit besonders guter Beständigkeit gegenüber Chemikalien und Zytostatika	Box = 25 Paar VSK = 150 Paar

Die oben aufgeführten Biogel® Handschuhe haben eine vollanatomische Passform. **AQL**: 0,4<sup>5</sup>

<sup>\*</sup> bei sterilen Biogel<br/>\* OP-Handschuhen Gr. 9  $\to$  40 Paar/ Box  $\to$  160 Paar/ VSK \*\* Artikelnummer + Größe (822 + Größe: 7.5 = Artikelnummer: 82275)

# Sicherheit, die zu Ihnen passt

### Das Biogel® Sortiment an Latex-OP-Handschuhen

	Name (Artikel-Nr.)	Farbe	PSA-Zertifikat	Besonderheiten	Mengeneinheiten*
Latex - Na	turkautschuklatex				
Charles on the state of the sta	Biogel® Eclipse Indicator System (607**)		ja	Doppelhandschuhsystem mit Perforationsindikation	Box = 50 Paar = 25 Indicator Systeme VSK = 200 Paar = 100 Indicator Systeme
	Biogel® Eclipse (751**)	strohfarben, leicht transparent	ja	30% weicherer und 15% dünnerer Naturkautschuklatex (im Vergleich zu Biogel® Surgeons) mit Anti-Rutsch- Beschichtung an der Stulpe	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
Marine or an analysis of the second of the s	Biogel® Eclipse Indicator Underglove (732**)	grün	ja	Unterziehhandschuh des Eclipse Indicator Systems	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
	Biogel® Surgeons (822**)	strohfarben	ja	belastbarer, universell einsetzbarer Handschuh	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
	Biogel® M (823**)	strohfarben	nein	höhere Griffigkeit für mehr Oberflächenkontrolle	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
B	Biogel® Super-Sensitive (825**)	strohfarben	ja	20 % dünnerer Naturkautschuklatex im Vergleich zu Biogel® Surgeons	Box = 50 Paar VSK = 200 Paar
Latex - De	ntal- und Untersuchungshan	dschuhe			
	Biogel® Dental Sterile (99990**)	strohfarben	nein	steriler Dentalhandschuh	Box = 10 Paar VSK = 100 Paar
and he variety	Biogel® Dental (5636-5643)	strohfarben	nein	unsteriler Dentalhandschuh	Box = 25 Paar VSK = 150 Paar
	Biogel® Diagnostic (5653-5660)	strohfarben	nein	unsteriler Untersuchungshandschuh	Box = 25 Paar VSK = 150 Paar

Die oben aufgeführten Biogel® OP-Handschuhe sowie Biogel® Diagnostic verfügen über eine vollanatomische Passform. Die Biogel® Dental Handschuhe in den Varianten steril und unsteril sind mit geraden Fingern erhältlich.

### Geringe Wahrscheinlichkeit von Löchern durch einen AQL von 0,4 (nach dem Verpacken)<sup>5</sup>

Mit einem branchenführenden AQL von 0,4 übertreffen alle Biogel-Handschuhe die ENund ASTM-Normen.

# Drei gute Gründe für Biogel®

#### #1 Einwandfrei

Prüfung jedes einzelnen Handschuhs mittels Druckluft und visueller Qualitätskontrolle, um Handschuhdefekte auszuschließen.<sup>8</sup>

#### #2 Verlässlich

Bis zu 97 % aller Handschuhperforationen werden dank des Biogel® Indicator® Systems erkannt.<sup>9-14</sup>

#### #3 Sicher

Das niedrige Endotoxin-Niveau (< 20 EU/Paar) kann das Risiko von postoperativen Infektionen senken.<sup>5,15</sup>

 $<sup>^*</sup>$  bei sterilen Biogel® OP-Handschuhen Gr. 9  $\rightarrow$  40 Paar/ Box  $\rightarrow$  160 Paar/ VSK

<sup>\*\*</sup> Artikelnummer + Größe (822 + Größe: 7,5 = Artikelnummer: 82275)



# Dreifach sicher - das Biogel® Indicator® System

### Eindeutig<sup>9-14</sup>

Durch die einzigartige Farbtechnologie der Innenhandschuhe werden Perforationen und kleinste Schnitte eindeutig sichtbar.<sup>9-14</sup>

#### Schnell<sup>9-14</sup>

Beschädigungen der patentierten Handschuhe fallen bereits nach kürzester Zeit auf, da sich an der Schadstelle sofort eine signifikante Verfärbung bildet.<sup>9-14</sup>

#### Auffällig<sup>9-14</sup>

Die Verfärbung dehnt sich markant aus und ist auch aus der Distanz gut zu erkennen – z. B. für OP-Assistent:innen.<sup>9-14</sup>

Jetzt Muster und weitere Serviceleistungen anfordern unter www.molnlycke.de/biogel



Referenzen: 1. Collins J. A Clinical Evaluation of Polyisoprene Biogel Orthopaedic Surgical Gloves. Mölnlycke Health Care, 2011. Data on file. 2. Collins J. A Clinical Investigation to Evaluate the Biogel PI Micro Surgical Gloves. Mölnlycke Health Care, 2014. Data on file. 3. Gottrup F. Müller K. Bergmark S., Nørregaard S., Powder-free, non sterile gloves assessed in a wound healing centre. Eur J Surg. 2001 Aug;167(8):625-7. 4. Roberts AD, Brackley CA. Comfort and frictional properties of dental gloves. J Dent. 996 Sep;24(5):339-43. 5. Summary of Technical Documents. Mölnlycke Health Care. Data on file. 6. Carter S., Choong S., Marino A., Sellu D., Can surgical gloves be made thinner without increasing their liability to puncture? Ann R Coll Surg Engl. 1996 May;78(3 (Pt 1)):186-7. 7. Collins J., An Open label Evaluation of the Biogel Pl ProFit Surgical Glove. Mölnlycke Health Care, 2012. Data on file. 8. Internal SOP. Automatic Glove Inspection by QMAX. Mölnlycke Health Care. Data on file. 9. Wigmore SJ & Rainey JB. Use of coloured undergloves to detect puncture. BJS 1994:81:1480. 10. Summary of Indication Performance of Biogel Indicator Systems versus Competitors' Double Gloving Combinations. Mölnlycke Health Care, 2020. Data on file. 11. Hübner NO, Goerdt AM, Stanislawski N et al. Bacterial migration through punctured surgical gloves under real surgical conditions. BMC Infect, Dis. 2010 Jul 1;10:192. 12. Avery CME, Taylor J. Johnson PA (1999) Doublegloving and a system for identifying glove perforations in maxillofacial trauma surgery. Br J Oral Maxillofacial Surgery and the protective effect of double gloves: A prospective. Randomized controlled study. Eur J. Surg 2000; Vol 166 pa. 293-295. 14. Nicolai P, Aldam CH, Allen PW. Increased awareness of glove perforation in major joint replacement. A prospective, randomised study of Regent Biogel Reveal gloves. J Bone Joint Surg Br. 1997 May;79(B):371-3. 15. Asplund Peiro S et al. Quantitative determination of endotoxins on surgical gloves. Journal of Hospital Inf

Mölnlycke Health Care GmbH, Grafenberger Allee 297, 40237 Düsseldorf, DEUTSCHLAND. T +49 (0)211 920 880, F +49 (0)211 920 88 170, www.molnlycke.de Mölnlycke Health Care GmbH, Wagenseilgasse 14, 1120 Wien, ÖSTERREICH. T +43 1 278 85 42, F +43 1 278 85 42 199, www.molnlycke.at Mölnlycke Health Care AG, Brandstrasse 24, 8952 Schlieren, SCHWEIZ. T +41 44 744 54 00, F +41 44 744 54 11, www.molnlycke.ch/de-ch/

