

# Reference™

Unser gepuderter Untersuchungshandschuh aus Latex

## Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- leicht gepudert
- mikrogeraut
- beidhändig passend



## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1121XS	100 Stück	10 Packungen	06177515
S	1121S	100 Stück	10 Packungen	06177521
M	1121M	100 Stück	10 Packungen	06177538
L	1121L	100 Stück	10 Packungen	06177544
XL	1121XL	100 Stück	10 Packungen	02243899

## Anwendung

In allen Bereichen, in denen der Anwender einer Kontaminationsgefahr ausgesetzt ist. Geeignet für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern und bei niedergelassenen Ärzten. Geeignet für den Einsatz im industriellen Bereich.

# Gentle Skin® sensitive

Unser beliebtester Untersuchungshandschuh aus Latex

## Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1221RXST	100 Stück	10 Packungen	02243563
S	1221RST	100 Stück	10 Packungen	02243586
M	1221RMT	100 Stück	10 Packungen	02243592
L	1221RLT	100 Stück	10 Packungen	02243600
XL	1221RXLT	100 Stück	10 Packungen	02243617

## Anwendung

In allen Bereichen, in denen der Anwender einer Kontaminationsgefahr ausgesetzt ist. Geeignet für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern und bei niedergelassenen Ärzten. Geeignet für den Einsatz im Pflegebereich, in Laboren, in der Pharmaindustrie, in der Reinigung und im industriellen Bereich.

# Gentle Skin<sup>®</sup> grip

Unser griffigster Latexhandschuh

## Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- gute Griffsicherheit
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1221GRIP-XS	100 Stück	10 Packungen	02470253
S	1221GRIP-S	100 Stück	10 Packungen	02470282
M	1221GRIP-M	100 Stück	10 Packungen	02470299
L	1221GRIP-L	100 Stück	10 Packungen	02470307
XL	1221GRIP-XL	100 Stück	10 Packungen	02470313

## Anwendung

Geeignet für die Dentalchirurgie und wegen seiner Griffigkeit ermöglicht er einen sicheren Umgang mit Instrumenten und Maschinen.

# Gentle Skin<sup>®</sup> compact +

Unser Latexhandschuh für die bessere Hygiene

## Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- beliebter Einmalhandschuh im Industriebereich
- gute Griffsicherheit
- puderfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend



## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1221XSI	100 Stück	10 Packungen	05522453
S	1221SI	100 Stück	10 Packungen	05522447
M	1221MI	100 Stück	10 Packungen	05522430
L	1221LI	100 Stück	10 Packungen	05522424
XL	1221XLI	100 Stück	10 Packungen	05521198

## Anwendung

Einsetzbar im Industriebereich.  
Geeignet für Haushalt und Reinigung.

# Gentle Skin<sup>®</sup> Aloecare<sup>™</sup>

Unser Latexhandschuh mit Aloe-Vera-Beschichtung

## Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe grün aus Latex gem. DIN EN 455
- mit Aloe-Vera-haltiger Innenbeschichtung
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



## Anwendung

Der Latexhandschuh für die Anwendung z.B. in der Kosmetik. Die spezielle Aloe-Vera-Innenbeschichtung bietet Vorteile für den Anwender und dessen beanspruchte Haut.

## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1231XS	100 Stück	10 Packungen	05030230
S	1231S	100 Stück	10 Packungen	02244516
M	1231M	100 Stück	10 Packungen	02244580
L	1231L	100 Stück	10 Packungen	02244597
XL	1231XL	100 Stück	10 Packungen	05030247

# Nitril® 3000

## Der weiße Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe weiß aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



### unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1280XS	100 Stück	10 Packungen	06966703
S	1280S	100 Stück	10 Packungen	06967967
M	1280M	100 Stück	10 Packungen	06968056
L	1280L	100 Stück	10 Packungen	06968300
XL	1280XL	100 Stück	10 Packungen	06968381

### Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektion und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).

# Nitril® NextGen®

## Der dehnbare Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe hell-blau aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



### unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1283XS	100 Stück	10 Packungen	09102239
S	1283S	100 Stück	10 Packungen	09102245
M	1283M	100 Stück	10 Packungen	09102251
L	1283L	100 Stück	10 Packungen	09102268
XL	1283XL	100 Stück	10 Packungen	09102274

### Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektion und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).

# Nitril<sup>®</sup> Sensory<sup>®</sup>

Unsere tastsensiblen  
Untersuchungshandschuhe aus Nitril

## Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe blau, weiß und violet aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln

## Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).



## unsteril

	Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
Blau	XS	2283XS	200 Stück	10 Packungen	14310075
	S	2283S	200 Stück	10 Packungen	14272305
	M	2283M	200 Stück	10 Packungen	14272311
	L	2283L	200 Stück	10 Packungen	14272328
	XL	2283XL	200 Stück	10 Packungen	14272334
Weiß	XS	2280XS	200 Stück	10 Packungen	14306783
	S	2280S	200 Stück	10 Packungen	14272268
	M	2280M	200 Stück	10 Packungen	14272274
	L	2280L	200 Stück	10 Packungen	14272280
	XL	2280XL	200 Stück	10 Packungen	14272297
Violet	XS	2285XS	200 Stück	10 Packungen	-
	S	2285S	200 Stück	10 Packungen	-
	M	2285M	200 Stück	10 Packungen	-
	L	2285L	200 Stück	10 Packungen	-
	XL	2285XL	200 Stück	10 Packungen	-

# Nitril® x-long

## Unser langer Nitrilhandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuhe Farbe blau aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit langem Schaft (ca. 29 cm)
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



### Anwendung

Durch seinen langen Schaft bietet dieser Handschuh beim Umgang mit Flüssigkeiten nicht nur (Spritz)schutz für die Hände, sondern auch für Teile des Unterarms. Daher eignet er sich für den Umgang mit Chemikalien, Zytostatika, Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Auch findet er Anwendung im Labor, der Pharmaindustrie und im Catering. Auch für Latexallergiker mit diagnostizierter Typ-I-Allergie.

### unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	1282S	100 Stück	10 Packungen	00420825
M	1282M	100 Stück	10 Packungen	00420802
L	1282L	100 Stück	10 Packungen	00400857
XL	1282XL	100 Stück	10 Packungen	00400834

# Nitril<sup>®</sup> black

## Unser schwarzer Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe schwarz aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



### Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).

### unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	1284S	100 Stück	10 Packungen	12614730
M	1284M	100 Stück	10 Packungen	12614747
L	1284L	100 Stück	10 Packungen	12614753
XL	1284XL	100 Stück	10 Packungen	12614782

# Nitril® Magenta

## Unser pinker Nitrilhandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe pink aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mit Silk-Sericin-Beschichtung
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



### Anwendung

Beliebt für Kosmetikbereiche. Geeignet für den Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, für Anwendungen im Labor, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Die Silk-Sericin-Innenbeschichtung befeuchtet trockene und empfindliche Haut.

### unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	1287S	100 Stück	10 Packungen	11584731
M	1287M	100 Stück	10 Packungen	11584694
L	1287L	100 Stück	10 Packungen	11584783

# Nitril® Viola

## Unser violetter Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe violett aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



### unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1285XS	100 Stück	10 Packungen	-
S	1285S	100 Stück	10 Packungen	-
M	1285M	100 Stück	10 Packungen	-
L	1285L	100 Stück	10 Packungen	-
XL	1285XL	100 Stück	10 Packungen	-

### Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektion und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).



# Nitril LIOX<sup>®</sup>

## Unser erster antimikrobieller Untersuchungshandschuh

### Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe blauviolett aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand



### Anwendung

Universell einsetzbarer Untersuchungs- und Schutzhandschuh für die Anwendung in Bereichen, bei denen der Anwender eine Kontaminationsgefahr ausgesetzt ist. Geeignet für Notfallsituationen, Rettungsdienste und Intensivpflege. Geeignet für hochinfektiöse Situationen in den Krankenhäusern und bei niedergelassenen Ärzten.

### Vorteile:

- Schutz gegen eine Vielzahl von Krankenhausinfektionen
- Tötet bis zu 99,999 % an ausgewählten Mikroorganismen
- Hautverträglichkeit durch Tests bestätigt

### Wirkweise

Ein aktiver Farbstoff, der auf der Außenseite in das Handschuhmaterial eingearbeitet ist, wandelt herkömmlichen Sauerstoff in sogenannten Singulett-Sauerstoff  $^1O_2$  um, sobald das Handschuhmaterial mit Licht und Sauerstoff in Verbindung kommt. Der reaktive Singulett-Sauerstoff greift die Zellmembran von grampositiven Bakterien (u.a. MRSA, VRE, etc.) an, was in weiterer Folge zu einem Absterben der betroffenen Mikroorganismen führt. Allgemein wird Singulett-Sauerstoff in der Medizin bereits verwendet.



Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	2284XS	200 Stück	10 Packungen	15377756
S	2284S	200 Stück	10 Packungen	15377762
M	2284M	200 Stück	10 Packungen	15377779
L	2284L	200 Stück	10 Packungen	15377785
XL	2284XL	180 Stück	10 Packungen	15377816

# Vinyl 2000

## Unser Einmaluntersuchungshandschuh aus Vinyl

### Charakteristik

- latexfreier Untersuchungshandschuh gem. DIN EN 455
- glatte Oberfläche
- mit Rollrand
- beidhändig passend
- als Latexersatz eignet sich Vinyl für Anwender und Patienten mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I)



### Anwendung

Geeignet für die tägliche Patientenpflege in Altenheimen und Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, im Pflegebereich allgemein und für den Umgang mit nicht fetthaltigen Lebensmitteln. Auch für den Einsatz in industriellen Betrieben geeignet. Aufgrund seiner Funktionalität und ökonomischen Vorteile dort einsetzbar, wo der Verbrauch an Einmalhandschuhen sehr hoch ist.

### puderfrei, unsteril

XS	1251XS	100 Stück	10 Packungen	02243907
S	1251S	100 Stück	10 Packungen	02243913
M	1251M	100 Stück	10 Packungen	02243936
L	1251L	100 Stück	10 Packungen	02243942
XL	1251XL	100 Stück	10 Packungen	02243994

# Vinyl 2000 Stretch PF

Unser hochelastischer Vinyluntersuchungshandschuh

## Charakteristik

- latexfreier Untersuchungshandschuh gem. DIN EN 455
- puderfrei
- höhere Dehnbarkeit und Dichte im Vergleich zu herkömmlichen Vinylhandschuhen
- mit Rollrand
- beidhändig passend
- als Latexersatz eignet sich Vinyl für Anwender und Patienten mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I)



## Anwendung

Die preisgünstige latexfreie und angenehme Alternative für die Pflege. Für den Einsatz in industriellen Betrieben geeignet. Aufgrund seiner Funktionalität und ökonomischen Vorteile dort einsetzbar, wo der Verbrauch an Einmalhandschuhen sehr hoch ist.

## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	1253S	100 Stück	10 Packungen	09544664
M	1253M	100 Stück	10 Packungen	09544670
L	1253L	100 Stück	10 Packungen	09544687
XL	1253XL	100 Stück	10 Packungen	09544724

# Zwirnhandschuh

Unser weicher Handschuh aus reiner Baumwolle

## Charakteristik

- Handschuh aus reiner Baumwolle
- luftdurchlässig
- anatomische Passform



## Anwendung

Für den dermatologischen Bereich geeignet. Insbesondere bei Behandlung mit stark fettenden oder langsam einziehenden Salben, z. B. bei Neurodermitis, bei sehr trockener Haut oder Hautekzemen und zur Abdeckung von Mullverbänden (nicht direkt auf offenen Wunden verwenden!). Auch zur Aufbereitung von gereinigtem chirurgischen Instrumentarium verwendbar. Kein Medizinprodukt.

## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
Gr. 6 / XS	3611	10 Paar	30 Packungen	04354686
Gr. 7 / XS	3612	10 Paar	30 Packungen	04354692
Gr. 8 / S	3613	10 Paar	30 Packungen	04354700
Gr. 9 / S	3614	10 Paar	30 Packungen	04354717
Gr. 10 / M	3619	10 Paar	30 Packungen	04354568
Gr. 11 / M	3620	10 Paar	30 Packungen	04354574
Gr. 12 / L	3621	10 Paar	30 Packungen	04354580
Gr. 13 / L	3622	10 Paar	30 Packungen	04354597
Gr. 14 / XL	3623	10 Paar	30 Packungen	04354657
Gr. 15 / XL	3624	10 Paar	30 Packungen	04354663

# Froggy™

Unser Hygienehandschuh aus weichem Polyethylen

## Charakteristik

- transparenter Hygienehandschuh aus PE
- puder-, protein- und latexfrei
- im praktischen Handschuhspender für eine leichte Entnahme
- stabil verschweißt
- beidhändig passend
- in Damen- und Herrengröße



## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
Damen	1192S	100 Stück	100 Packungen	06177745
Herren	1192L	100 Stück	100 Packungen	06177751

## Anwendung

Für einen wirtschaftlichen Einsatz bei einfachen Tätigkeiten. Geeignet für den Schutz der Hände gegen grobe äußere Verschmutzungen und für alle Bereiche, die hygienische Standards erfordern. Einsetzbar in Drogerien, Supermärkte, Bäckereien, die Lebensmittelindustrie und für Tankstellen. **ACHTUNG:** Nur für den einmaligen Gebrauch bei Betankung des KFZ mit Dieseldieselkraftstoff geeignet. Kurzfristiger Schutz bei geringfügigen, oberflächlichen Dieselschmutzungen (bei diesem PE-Einmalhandschuh handelt es sich nicht um eine persönliche Schutzausrüstung (PSA) nach der Verordnung (EU) 2016/425). Kein Medizinprodukt.

# Latex-Fingerlinge

Unser unsteriles Einmal-Produkt mit Rollrand und glatter Oberfläche

## Charakteristik

- Unbedenklichkeitserklärung für den kurzfristigen Kontakt mit Lebensmitteln
- weiße Fingerlinge aus Naturlatex, puder-, silikon- und thiuramfrei
- nur für minimale Risiken geeignet
- nicht für Tätigkeiten mit gefährlichen, scharfkantigen und aggressiven Stoffen



## Anwendung

Zur Abdeckung einzelner Finger zur Verabreichung von Zäpfchen, Auftragen von Cremes und einfachen Untersuchungen. Verwendung meist in Untersuchungs-, Pflege-, Hygiene- und Industriebereichen.

## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	9776	100 Stück	1 Packung	01333784
M	9777	100 Stück	1 Packung	01333790
L	9778	100 Stück	1 Packung	01333809
XL	9779	100 Stück	1 Packung	01333815

# MyClean® easy touch

Der Mehrweghandschuh  
aus Latex

## Charakteristik

- Mehrweghandschuh aus Latex, puderfrei
- vollanatomisch geformt
- angenehmes Trageverhalten durch Baumwollinnenbeflockung
- spezielles Griffprofil durch Wabenstruktur auf Handinnenfläche
- für Lebensmittel geeignet



## Anwendung

Besonders gut geeignet für Reinigungsarbeiten, zum Spülen, Waschen, zur Gartenarbeit oder Tierpflege. Wegen der Lebensmitteleignung darf er außerdem in der Gastronomie, Küche und Lebensmittelverarbeitung eingesetzt werden.

## unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit
S	MAM74152	1 Paar	100 Packungen
M	MAM74153	1 Paar	100 Packungen
L	MAM74154	1 Paar	100 Packungen
XL	MAM76286	1 Paar	100 Packungen

# Copolymed®

Unser steriler Untersuchungshandschuh aus Copolymer

## Charakteristik

- steriler Untersuchungshandschuh aus Copolymer gem. DIN EN 455-1
- puder-, protein- und latexfrei
- beidhändig passend
- auf Papier gestanzt



## Anwendung

Für kurze Eingriffe im medizinischen Bereich, für sterile Tätigkeiten im täglichen Stationsalltag. Erfüllt die Funktion eines Unterzieh- und auch Überziehhandschuhs, wenn zusätzlicher Schmutz- und Flüssigkeitsschutz benötigt wird.

### steril, einzeln verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	8092S	100 Stück	12 Packungen	03896416
M	8092M	100 Stück	12 Packungen	03896221
L	8092L	100 Stück	12 Packungen	03896215

### steril, paarweise verpackt

S	8091S	50 Paar	12 Packungen	11362864
M	8091M	50 Paar	12 Packungen	11362870
L	8091L	50 Paar	12 Packungen	11362887



# Gentle Skin® steril

Unser steriler Untersuchungshandschuh aus Latex

## Charakteristik

- steriler Untersuchungshandschuh aus Latex gem. DIN EN 455
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- elastisch und reißfest
- beidhändig passend
- einzeln oder paarweise verpackt



## Anwendung

Geeignet in allen chirurgischen Bereichen. Überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt. Für kleinere chirurgische Eingriffe, Verbandwechsel, Punktionen, etc. geeignet.

### steril, einzeln verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	8022S	50 Stück	8 Packungen	06402811
M	8022M	50 Stück	8 Packungen	06402828
L	8022L	50 Stück	8 Packungen	06402834

### steril, paarweise verpackt

S	8021RSW	50 Paar	4 Packungen	02244479
M	8021RMW	50 Paar	4 Packungen	02244485
L	8021RLW	50 Paar	4 Packungen	02244491

# Nitril® steril

## Unser steriler Untersuchungshandschuh aus Nitril

### Charakteristik

- steriler Untersuchungshandschuh aus Nitril gem. DIN EN 455
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- elastisch und reißfest
- beidhändig passend



### Anwendung

Einsetzbar in chirurgischen Bereichen. Überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt. Für kleinere chirurgische Eingriffe, Verbandwechsel, Punktionen, etc. anwendbar. Geeignet für Latexallergiker mit diagnostizierter Typ-I-Allergie. Schutzhandschuh nach PSA.

### steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	8023S	50 Paar	4 Packungen	09544658
M	8023M	50 Paar	4 Packungen	09544641
L	8023L	50 Paar	4 Packungen	09544635
XL	8023XL	50 Paar	4 Packungen	11362976

# Unsere OP-Handschuhe setzen Maßstäbe in Sachen Schutz und Sicherheit

Bei Operationen steht der Schutz des medizinischen Personals und der Patienten an erster Stelle. Das Meditrade OP-Handschuhsortiment umfasst eine vielseitige Auswahl verschiedener Handschuhmodelle aus unterschiedlichen Materialien, die sich durch mechanische Belastbarkeit, Dichtigkeit, Griffigkeit, Tragekomfort und biologische Verträglichkeit auszeichnen.



# Reference™ OP

## Der gepuderte OP-Handschuh aus Latex

### Charakteristik

- gepudertes OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- leicht gepudert
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

### Anwendung

Geeignet in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



**steril**, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	93216	50 Paar	6 Packungen	02243824
6,5	932165	50 Paar	6 Packungen	02243830
7	93217	50 Paar	6 Packungen	02243847
7,5	932175	50 Paar	6 Packungen	02243853
8	93218	50 Paar	6 Packungen	02243876
8,5	932185	50 Paar	6 Packungen	02243882
9	93219	50 Paar	6 Packungen	05030313



# Gentle Skin<sup>®</sup> Premium OP<sup>™</sup>

Der puderfreie OP-Handschuh aus Latex

## Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit Polymerbeschichtung
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

## Anwendung

Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen. Dort wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
5,5	902155W	50 Paar	4 Packungen	05030299
6	90216W	50 Paar	4 Packungen	02244114
6,5	902165W	50 Paar	4 Packungen	02244278
7	90217W	50 Paar	4 Packungen	02244290
7,5	902175W	50 Paar	4 Packungen	02244315
8	90218W	50 Paar	4 Packungen	02244338
8,5	902185W	50 Paar	4 Packungen	02244427
9	90219W	50 Paar	4 Packungen	02244433



# Gentle Skin<sup>®</sup> Superior OP

## Der OP-Handschuh aus Latex

### Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit Polymerbeschichtung
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

### Anwendung

Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen. Dort wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
5,5	904155	50 Paar	4 Packungen	18041867
6	904160	50 Paar	4 Packungen	18041896
6,5	904165	50 Paar	4 Packungen	18041904
7	904170	50 Paar	4 Packungen	18041933
7,5	904175	50 Paar	4 Packungen	18041956
8	904180	50 Paar	4 Packungen	18041962
8,5	904185	50 Paar	4 Packungen	18041979
9	904190	50 Paar	4 Packungen	18041985



# Gentle Skin<sup>®</sup> Smooth OP

Der Latex-OP-Handschuh mit glatter Textur

## Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit Polymerbeschichtung
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

## Anwendung

Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen. Dort wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	90266	50 Paar	4 Packungen	11154775
6,5	902665	50 Paar	4 Packungen	11154781
7	90267	50 Paar	4 Packungen	11154798
7,5	902675	50 Paar	4 Packungen	11154806
8	90268	50 Paar	4 Packungen	11154812
8,5	902685	50 Paar	4 Packungen	11154829
9	90269	50 Paar	4 Packungen	11154835



# Gentle Skin® Micro OP®

Der tastsensible OP-Handschuh aus Latex

## Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe braun nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

## Anwendung

OP-Handschuh für hohe Ansprüche in Bereichen, in denen ein besonders sensibles Tastempfinden gefordert ist. Generell in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	90316	50 Paar	4 Packungen	06972460
6,5	903165	50 Paar	4 Packungen	06972589
7	90317	50 Paar	4 Packungen	06972595
7,5	903175	50 Paar	4 Packungen	06972626
8	90318	50 Paar	4 Packungen	06972655
8,5	903185	50 Paar	4 Packungen	06972661





# Maxitex® UG

## Der OP-Unterhandschuh aus Latex

### Charakteristik

- puderfreier OP-Unterhandschuh aus Latex Farbe grün nach DIN EN 455
- kombinierbar mit jedem primären OPH
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

### Anwendung

Als OP-Unterhandschuh zur doppelten Behandschuhung für mehr Sicherheit bei Operationen. Das Double-Gloving erhöht den Schutz vor Kontamination und Infektion durch ein reduziertes Perforationsrisiko. Geeignet für invasive Tätigkeiten, insbesondere bei Hochrisikopatienten, sowie bei Notfällen und Eingriffen mit einem stark erhöhten Risiko der Erregerübertragung.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	1202001	50 Paar	4 Packungen	-
6,5	1202002	50 Paar	4 Packungen	-
7	1202003	50 Paar	4 Packungen	-
7,5	1202004	50 Paar	4 Packungen	-
8	1202005	50 Paar	4 Packungen	-
8,5	1202006	50 Paar	4 Packungen	-
9	1202007	50 Paar	4 Packungen	-



# Gentle Skin® Securitex® OP

## Das OP-Handschuhset aus Latex mit Indikatorfunktion

### Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe grün und braun nach DIN EN 455
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- 2x paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

### Anwendung

Geeignet für operative und hochinfektiöse Eingriffe, bei denen ein besonders hoher Schutz gefordert ist, in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Für chirurgische Bereiche mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt.



### steriles Set, á 2 Paar verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	90516	25 Sets	4 Packungen	11349970
6,5	905165	25 Sets	4 Packungen	03851224
7	90517	25 Sets	4 Packungen	03851230
7,5	905175	25 Sets	4 Packungen	03851247
8	90518	25 Sets	4 Packungen	03851253
8,5	905185	25 Sets	4 Packungen	03851276



# Gentle Skin<sup>®</sup> Isopretex<sup>®</sup> OP

Der latexfreie OP-Handschuh aus Polyisopren

## Charakteristik

- puderfreier OPH aus Polyisopren  
Farbe beige nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

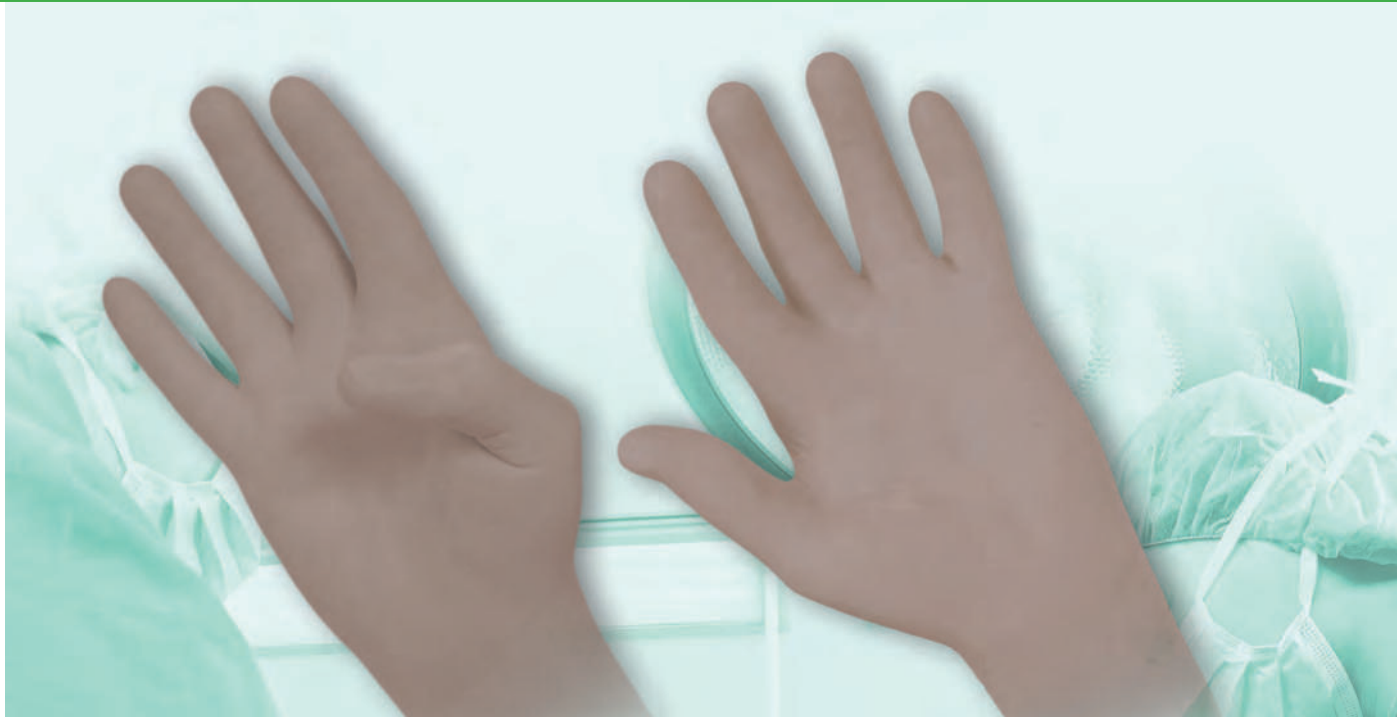
## Anwendung

Latexfreier Handschuh für alle chirurgische Bereiche mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
5,5	952255	50 Paar	4 Packungen	11190854
6	95226	50 Paar	4 Packungen	11190860
6,5	952265	50 Paar	4 Packungen	11190877
7	95227	50 Paar	4 Packungen	11190883
7,5	952275	50 Paar	4 Packungen	11190908
8	95228	50 Paar	4 Packungen	11190914
8,5	952285	50 Paar	4 Packungen	11190920
9	95229	50 Paar	4 Packungen	11190937



# Neopretex® OP

## Der latexfreie OP-Handschuh aus Polychloropren

### Charakteristik

- puderfreier OPH aus Polychloropren  
Farbe braun nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

### Anwendung

Latexfreier Handschuh für alle chirurgische Bereiche mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



**steril**, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	95216	50 Paar	4 Packungen	02426890
6,5	952165	50 Paar	4 Packungen	02426909
7	95217	50 Paar	4 Packungen	02426915
7,5	952175	50 Paar	4 Packungen	02426921
8	95218	50 Paar	4 Packungen	02426938
8,5	952185	50 Paar	4 Packungen	02426944
9	95219	50 Paar	4 Packungen	02426950

# Finessis® Aegis®

Reaktiver Schutz

**Trauma & Hochrisiko**  
**Orthopädie**



## FLEXYLON™ | Ohne Akzeleratoren | Synthetische OP-Handschuhe

Aegis® ist ein revolutionäres Schutzsystem. Es ist ein OP-Handschuh, der mit einem reaktionsinitiiertem Entkeimungssystem ausgestattet ist. Der Finessis® Aegis® wurde im Inneren des Handschuhs mit einer antimikrobiellen Schicht zwischen der Hülle aus Hochleistungselastomeren konzipiert. Das Entkeimungssystem tritt nur dann in Kraft, WENN der Handschuh PERFORIERT wurde. In diesem Fall wird das aktivierte Gel in der GEEIGNETEN MENGE und an der STELLE, an der die Perforation entstanden ist, freigegeben.

### Besondere Eigenschaften:

- puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- reaktionsinitiiertes Entkeimungssystem
- OHNE Akzeleratoren
- antimikrobielle Zwischenschicht, die aktiviertes Gel im Falle einer Perforation freigibt
- bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- hoher elektrischer Widerstand
- anatomische Passform

FARBE

 Hellgrün / weiß



Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit
6	90286	40 Paar	4 Packungen
6,5	902865	40 Paar	4 Packungen
7	90287	40 Paar	4 Packungen
7,5	902875	40 Paar	4 Packungen
8	90288	40 Paar	4 Packungen
8,5	902885	40 Paar	4 Packungen
9	90289	40 Paar	4 Packungen

Finessis®

# Finessis® Zero®

**Performance & Sicherheit**  
**Allgemeinchirurgie**



## FLEXYLON™ | Ohne Akzeleratoren | Synthetische OP-Handschuhe

Finessis® Zero® ist die nächste Generation von OP-Handschuhen, die frei von jeglichen Akzeleratoren hergestellt wird und somit eine neue REINHEIT erreicht. Durch Verwendung der FLEXYLON™ – Schichttechnologie wird das Risiko einer Typ I Hautallergie ausgeschlossen und einer Typ IV Hautallergie auf ein bisher unerreichtes Minimum beschränkt.

### Besondere Eigenschaften:

- puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- OHNE Akzeleratoren
- bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- hoher elektrischer Widerstand
- anatomische Passform

FARBE

Weiß

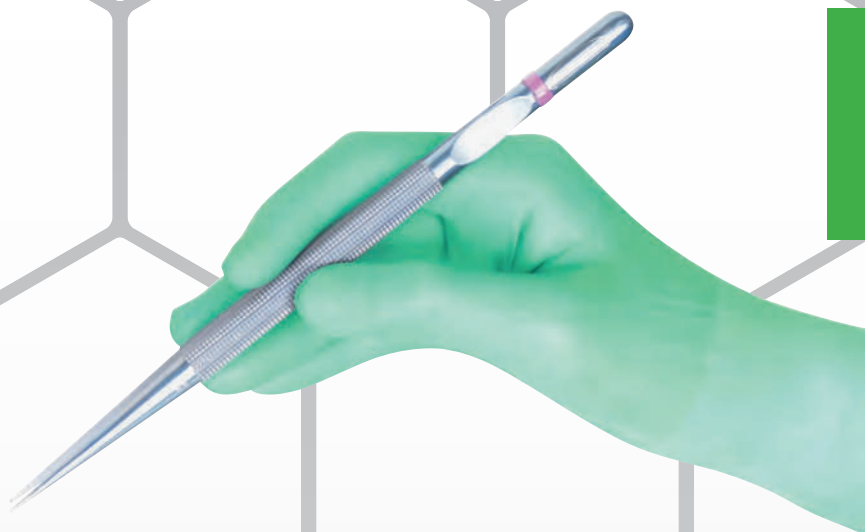


Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit
6	90276	50 Paar	4 Packungen
6,5	902765	50 Paar	4 Packungen
7	90277	50 Paar	4 Packungen
7,5	902775	50 Paar	4 Packungen
8	90278	50 Paar	4 Packungen
8,5	902785	50 Paar	4 Packungen
9	90279	50 Paar	4 Packungen

Finessis®

# Finessis® Corium®

## Mikrochirurgie & Unterziehhandschuh



### FLEXYLON™ | Ohne Akzeleratoren | Synthetische OP-Handschuhe

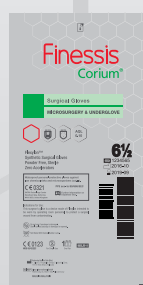
Finessis® Corium® ist der Handschuh der die höchste Taktilität für Double-Gloving und Mikrochirurgie garantiert. Er wurde entwickelt um verbesserte Tastsensibilität zu gewährleisten. Corium® ist perfekt als Unterziehhandschuh, um optimalen Komfort zu erreichen ohne an Griffigkeit zu verlieren. Kombiniert mit dem Finessis® Zero® für den perfekten Sitz bietet das Finessis® Double-Gloving-System eine undurchlässige Barriere bei jeder chirurgischen Anwendung.

#### Besondere Eigenschaften:

- puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- OHNE Akzeleratoren
- bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- glatte Oberfläche
- hoher Tragekomfort bei verbesserter Taktilität
- hoher elektrischer Widerstand
- anatomische Passform

#### FARBE

Grün



Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit
6	90246	50 Paar	4 Packungen
6,5	902465	50 Paar	4 Packungen
7	90247	50 Paar	4 Packungen
7,5	902475	50 Paar	4 Packungen
8	90248	50 Paar	4 Packungen
8,5	902485	50 Paar	4 Packungen
9	90249	50 Paar	4 Packungen

# Finessis®