

# OP-Handschuhe

**Medizinproduktekatalog**

Untersuchungshandschuhe | OP-Handschuhe





## ZARYS INTERNATIONAL GROUP

Wir sind Hersteller von Einweg-Medizinprodukten und Anbieter umfassender Lösungen für das Gesundheitswesen. Im Jahr 1989 haben wir unsere Tätigkeit als kleines Familienunternehmen aufgenommen. Heute sorgen wir dafür, dass **unsere Produkte überall dorthin gelangen, wo sie benötigt werden**. Dank Niederlassungen in vielen europäischen Ländern und einem dynamischen Exportteam bauen wir unsere internationale Position aus. Wir beliefern Krankenhäuser und medizinische Einrichtungen und liefern Medizinprodukte in 80 Länder. ZARYS International Group erfüllt selbst die anspruchsvollsten Bedürfnisse von Kunden aus aller Welt.

# Lösungen hergestellt in Polen



Das moderne ZARYS-Produktionswerk in Zabrze zeichnet sich durch zwei Schlüsselbereiche aus:

- **Cleanroom – 600 m<sup>2</sup>**: ein Bereich, der der Herstellung steriler OP- und Eingriffssets gewidmet ist und höchste Sauberkeitsstandards garantiert.
- **Näherei**: ein Bereich für die Herstellung von hochwertiger medizinischer und Schutzkleidung sowie Krankenhausbettwäsche.

# 600 m<sup>2</sup> Reinraum





40 000 m<sup>2</sup>  
Fläche

### Umfassendes Angebot

Unseren Kunden stehen Sortimentsgruppen zur Verfügung, die eine umfassende Versorgung der Einrichtung gewährleisten: von grundlegenden Einwegartikeln über medizinische Handschuhe, Verbandmaterialien und OP-Abdeckungen bis hin zu speziellen Medizinprodukten, OP- und Eingriffssets.

### Wie gewährleisten wir die Verfügbarkeit von Medizinprodukten?

Das Logistikzentrum der ZARYS International Group befindet sich im Zabrze-Teil der Sonderwirtschaftszone Katowice und ist das größte Lager für medizinische Medizinprodukte in Mitteleuropa. Für einen effizienten Lieferservice ist ein 150-köpfiges Team zuständig, das durchschnittlich 100 Bestellungen pro Stunde versandfertig macht.

**ZARYS-Produkte werden  
täglich in jedem polnischen  
Krankenhaus verwendet.**

200 000  
Bestellungen pro Jahr



# Inhalt

**easyCARE**nitrile

**mediCARE**nitrile

**safeCARE**

  
**CardinalHealth**

## Untersuchungshandschuhe

easyCARE nitrile	9
easyCARE nitrile long	9
easyCARE nitrile pink	10
easyCARE nitrile green	10
easyCARE nitrile berry	11
easyCARE nitrile black	11
easyCARE nitrile flex cobalt	12
easyCARE nitrile flex black	12
easyCARE nitrile flex white	12
mediCARE nitrile Hydra+	14
mediCARE High Risk	16
easyCARE latex PF	17
easyCARE vinyl PF	17

## OP-Handschuhe

safeCARE	21
safeCARE pf	21
safeCARE Verpackungen	22
safeCARE premium	24
safeCARE premium TX	24
safeCARE ortho	25
safeCARE micro	25
safeCARE synthetic	26
safeCARE fusion white	27
safeCARE fusion blue	27
ergänzungsangebot	28

## OP-Handschuhe

Protexis™ Latex Essential	32
Protexis™ Latex	32
Protexis™ Latex with Neu-Thera™	33
Protexis™ Latex Blue with Neu-Thera™	33
Protexis™ Latex Micro	34
Protexis™ Latex Ortho	34
Protexis™ Neoprene Essential	35
Protexis™ PI	35
Protexis™ PI with Neu-Thera™	36
Protexis™ PI Blue with Neu-Thera™	36
Protexis™ PI Micro	37
Protexis™ PI Orthopaedic	37
Protexis™ PI Textured	38
Neu-Thera™	38
Doppelhandschuhtechnik	39

01

**Untersuchungshandschuhe** sind für die Diagnostik von Patienten bestimmt. Sie bilden eine Barriere gegen die Übertragung von Mikroorganismen zwischen dem Operateur und dem Patienten und minimieren das Risiko von Kreuzinfektionen.

# Untersuchungs- -handschuhe





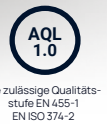


# easyCARE nitrile

Typ	Nitril -Untersuchungshandschuhe, unsteril
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	245 mm
Eigenschaften	erhöhte Tastempfindlichkeit
Einzelverpackung/ Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück 200 Stück / 10 x 200 Stück
Referenznummer	RNBXX10001 (XX - Größe I 100 Stück) RNBXX20001 (XX - Größe I 200 Stück)



Größen

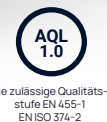


# easyCARE nitrile long

Typ	Nitril -Untersuchungshandschuhe, unsteril, mit verlängerter Stulpe
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	300 mm
Eigenschaften	erhöhte Tastempfindlichkeit
Einzelverpackung/ Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück
Referenznummer	RNBPXX10001 (XX - Größe I 100 Stück)



Größen



# easyCARE nitrile

pink  
green

pink

REF: RNBXXX10003  
(XX – Größe I 100 Stück)



Größen



NEU

green

REF: RNBZXX10003  
(XX – Größe I 100 Stück)



Größen



Typ	Nitril-Untersuchungshandschuh, unsteril
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	240 mm
Einzelverpackung/ Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# berry black



## berry



REF: RNBMMX10003  
(XX – Größe I 100 Stück)



Größen



## black



REF: RNBCXX10001  
(XX – Größe I 100 Stück)



Größen



Typ	Nitril-Untersuchungshandschuh, unsteril
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	240 mm
Eigenschaften	erhöhte Festigkeit
Einzelverpackung/ Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



NEU

# easyCARE nitrile flex



**cobalt**

**black**

**white**

Typ	<b>Nitril</b> -Untersuchungshandschuhe, unsteril
Außenfläche	zusätzlicher Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Classe I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	240 mm
Eigenschaften	erhöhte Tastempfindlichkeit
Einzelverpackung / Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück



Schutz gegen  
durch Blut Übertragene  
Krankheitserreger



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 435-1  
EN ISO 374-2





# cobalt



REF: RNBKXX10003  
(XX – Größe | 100 Stück)

Größen



# black



REF: RNBCXX10003  
(XX – Größe | 100 Stück)

Größen



# white



REF: RNBWXX10003  
(XX – Größe | 100 Stück)

Größen





# mediCARE nitrile Hydra+

## Die dermatologische Antwort auf Hautprobleme

Die Handschuhe schützen und pflegen die Hände gleichzeitig. Sie sorgen für lang anhaltende Feuchtigkeit.

## Nitrilhandschuhe mit einer pflegenden und feuchtigkeitsspendenden Schicht

Typ	<b>Nitril</b> -Untersuchungshandschuhe, unsteril
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Classe I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	240 mm
Eigenschaften	feuchtigkeitsspendende und pflegende Schicht
Einzelverpackung/ Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück
Referenznummer	RNBHXX10003 (XX – Größe I 100 Stück)



Größen



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2





### Anti-Falten-Wirkung in klinischen Studien nachgewiesen\*

\*Der mediCARE Hydra+ Handschuh weist im Vergleich zu herkömmlichen Nitrilhandschuhen eine bessere Anti-Falten-Wirkung auf, mit einer sichtbaren Faltenreduktion bereits nach dem ersten Tag der Anwendung und einer schrittweisen Verbesserung bis zum Ende der Studie.



### Mandelöl

regeneriert, spendet Feuchtigkeit, verlangsamt den Hautalterungsprozess, glättet, strafft, hilft bei der Entfernung abgestorbener Hautzellen, hellt die Haut auf, lindert Reizungen und beschleunigt die Heilung von Hautveränderungen, stärkt den Hydro-Lipid-Mantel der Haut



### Vitamin E

natürliches Antioxidans, Vitamin der Jugend – bekämpft freie Radikale und beugt der Faltenbildung vor, spendet langanhaltende Feuchtigkeit



### Glycerin

spendet Feuchtigkeit, verbessert das Aussehen der Haut, glättet, lindert Reizungen



# HIGH RISK

VERWENDUNGSZWECK: **DIAGNOSTISCHE VERFAHREN  
MIT ERHÖHTEM INFEKTIONSRIESIKO**

HANDSCHUHLÄNGE: **30 cm**

AUSSERGEWÖHNLICHE DICKE UND WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

PUDERFREIER HANDSCHUH, BEIDSEITIG CHLORIERT

EXTRA



STRONG

Typ	Latex-Untersuchungshandschuhe, unsteril
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	puderfrei, beidseitig chloriert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	300 mm
Eigenschaften	strapazierfähig / biologisch abbaubar
Einzelverpackung / Großpackung	50 Stück / 10 x 50 Stück
Referenznummer	RLBHRXX5008 (XX – Größe)



Größen



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



zusätzlicher  
Schutz



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# easyCARE latex PF

Typ	<b>Latex</b> -Untersuchungshandschuhe, unsteril
Außenfläche	Mikrotextur + zusätzliche Textur an den Fingerspitzen
Innenfläche	puderfrei, polymerisiert
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.0
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	245 mm
Einzelverpackung / Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück
Referenznummer	RLBXX10007 (XX – Größe)



Größen



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



## VINYLANHANDSCHUHE

# easyCARE vinyl PF

Typ	<b>Viny</b> -Untersuchungshandschuhe, unsteril
Außenfläche	glatt
Innenfläche	puderfrei
Stulpe	gerade mit Rollrand
AQL	1.5
Klassifizierung	Medizinprodukt Klasse I persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	240 mm
Einzelverpackung / Großpackung	100 Stück / 10 x 100 Stück
Referenznummer	RWBXX10001 (XX – Größe)



Größen



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



02



# SsafeCARE

**OP-Handschuhe** die für die Verwendung durch Chirurgie- und Pflege - Personal bestimmt sind, um eine sichere Arbeitsumgebung zu gewährleisten, indem das Risiko einer Kreuzkontamination zwischen Patient und Personal minimiert wird. Sie gewährleisten einen hohen Präzisionsgrad und Tastsensibilität, was bei chirurgischen Eingriffen unerlässlich ist.

# OP- -Handschuhe



# LATEXHANDSCHUHE

## GsafeCARE pf



Typ	OP-Handschuhe aus <b>Latex</b> , puderfreie, sterile
Außenfläche	glatt mit Mikrostruktur
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, naturfarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 400 Paar (8 x 50)
Referenznummer	RCHLB-XX-50-03 (XX-Größe: 5,5 – 9,0)



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



## GsafeCARE



Typ	OP-Handschuhe aus <b>Latex</b> , gepudert, steril
Außenfläche	glatt mit Mikrostruktur
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, naturfarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 400 Paar (8 x 50)
Referenznummer	RCHLP-XX-50-03 (XX – Größe: 5,5 – 9,0)



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# Sparen Sie Platz, **erhöhen Sie die Sicherheit**

Reduzierung  
des Platzbedarfs bis zu  
**80%**



## ● Einfach anzupassen

Der Spender kann sowohl vertikal als auch horizontal geöffnet werden und lässt sich somit leicht an fast jeden Raum anpassen.

## ● Platzersparnis

Der kompakte Spender reduziert den Platzbedarf um bis zu 80 % im Vergleich zu Standardverpackungen.

## ● Einfacher Zugriff

Die Verpackung gewährleistet einen einfachen Zugriff auf die Handschuhe und deren optimale Aufbewahrung.

## ● Nachhaltige Entwicklung

Kleinere Verpackungen bedeuten einen geringeren Kartonverbrauch, was zu Abfallreduzierung und einer geringeren Umweltbelastung beiträgt.





Das safeCARE - Verpackungssystem für OP-Handschuhe ist ein Durchbruch in der Raum- und Hygienemanagement in der Medizin. Der kompakte Spender **bietet Platz für bis zu 50 Paar** sterile Handschuhe **und reduziert den Platzbedarf um bis zu 80 %** im Vergleich zu Standardverpackungen für Produkte dieser Art.

Die safeCARE OP-Handschuhverpackung gewährleistet nicht nur **einen einfachen Zugriff und eine optimale Aufbewahrung**, sondern trägt auch zur Aufrechterhaltung **eines hohen Hygiene- und Sicherheitsstandards** bei, indem sie vor Kontamination, Beschädigung und Verunreinigung schützt. Sie bieten außerdem eine Verbrauchskontrolle, die es ermöglicht, **effektive Bestandsverwaltung**.



## • Zeitersparnis und Steigerung der Arbeitseffizienz

Eine zusätzliche Öffnung zur Rückgabe ungeöffneter Handschuhpaare spart Zeit und erhöht die Arbeitseffizienz des Personals, ohne dass die gesamte Verpackung geöffnet werden muss.

## • Sicherheit und Hygiene

Die Verpackungen gewährleisten einen hohen Hygiene- und Sicherheitsstandard und schützen vor Verunreinigungen, Beschädigungen und Kontaminationen.

## • Verbrauchskontrolle

Effiziente Bestandsverwaltung dank der Funktion zur Kontrolle des Handschuhverbrauchs.



# SsafeCARE premium



Typ	OP-Handschuhe aus <b>Latex</b> , puderfreie, sterile
Außenfläche	glatt mit Anti-Rutsch-Beschichtung
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, cremefarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	RCHLBP-XX-50-09 (XX – Größe: 5,5 – 9,0)



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# SsafeCARE premium<sup>TX</sup>



Typ	OP-Handschuhe aus <b>Latex</b> , puderfreie, sterile
Außenfläche	glatt mit Mikrostruktur
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, cremefarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	RCHLBPP-XX-50-10 (XX – Größe: 5,5 – 9,0)



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika

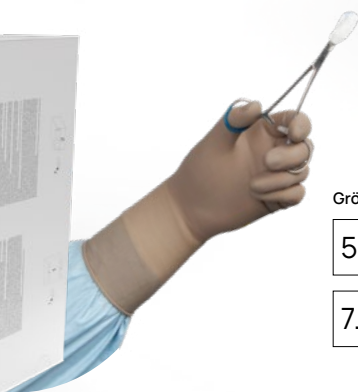


die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# safeCARE ortho



Typ	OP-Handschuhe aus <b>Latex</b> , puderfreie, sterile
Außenfläche	glatt mit Mikrostruktur
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, Farbe braun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 40 Paar / Karton 160 Paar (4 x 40)
Referenznummer	RCHLBO-XX-40-09 (XX – Größe: 5,5 – 9,0)



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# safeCARE micro



Typ	OP-Handschuhe aus <b>Latex</b> , puderfreie, sterile
Außenfläche	glatt mit Mikrostruktur
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, hellbraun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	RCHLBM-XX-50-09 (XX – Größe: 5,5 – 9,0)



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2





## SYNTHETISCHE HANDSCHUHE

**SsafeCARE**  
synthetic



Typ	OP- Handschuhe aus <b>Neopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	glatt mit Mikrostruktur
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, hellbraun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	RCHNB-XX-50-09 (XX – Größe: 5,5 – 9,0)



### Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# GsafeCARE fusion



Typ	OP- Handschuhe aus <b>Neopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	verdickte „Polyisopren“-Handschuh / glatt mit rutschfester Beschichtung
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, hellbraun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	RCHPBW-XX-50-10 (XX – Größe: 5.5 – 9,0)



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# GsafeCARE fusion



Typ	OP- Handschuhe aus <b>Neopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	verdickte „Polyisopren“-Handschuh / glatt mit rutschfester Beschichtung
Innenfläche	polymerisiert
Stulpe	verlängert, gerade mit Rollrand
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Der Median über 285 mm
Eigenschaften	anatomische Form, hellbraun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	RCHPBN-XX-50-10 (XX – Größe: 5.5 – 9,0)



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# GsafeCARE<sup>®</sup> by ZARYS



## ERGÄNZUNGSANGEBOT ZU OP-HANDSCHUHEN

### ProFeel<sup>®</sup> DHD™ Double Gloving

Typ OP- Handschuhe aus **Latex**, puderfreie, sterile

Farbe 

Referenznummer P33XX-61 (XX – Größe: 5,5 – 8,5)

### Dermagrip Elbow Length

Typ OP- Handschuhe aus **Latex**, puderfreie, sterile

Farbe 

Referenznummer D39XX-15 (XX – Größe: S (6,5), M (7,0), L (8,5))





Die Beschichtung auf der Innenseite der Handschuhe ist eine innovative Lösung, die das Anziehen sowohl auf trockenen als auch auf feuchten Händen erleichtert. **Quantum Secure Technology** reduziert die Reibung und verbessert den Tragekomfort. Die QST-Beschichtung gewährleistet Sicherheit und harmonisiert perfekt mit der Konstruktion der Handschuhe selbst, sorgt für optimale Festigkeit und Flexibilität und verbessert gleichzeitig Hygiene- und Schutzstandards.



## Radiaxon

Typ OP- Handschuhe aus **Latex**, puderfreie, sterile

Farbe

Referenznummer R32XX-28 (XX – Größe: 6,0 – 9,0)

## Radiaxon

Typ OP- Handschuhe aus **Polyisopren**, puderfrei, steril

Farbe

Referenznummer R35XX-85 (XX – Größe: 6,0 – 9,0)



The background features a light gray gradient with several curved, overlapping lines in white and light gray. A faint grid pattern is visible in the center, composed of intersecting lines that form a series of squares.

**03**



**CardinalHealth**

OP-  
**-Handschuhe**

# Protexis™ Latex Essential

Typ	OP-Handschuhe, aus <b>Latex</b> mit innerer Nitrilschicht, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, natürliche Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D72LE55X-2D72LE90X



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



# Protexis™ Latex

Typ	OP-Handschuhe, aus <b>Latex</b> mit innerer Nitrilschicht, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, natürliche Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D72NS55X-2D72NS90X



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0





# Protexis™ Latex mit Neu-Thera™

Typ	OP-Handschuhe, <b>aus Latex</b> mit innerer Nitrilschicht, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	Beschichtet mit CPC für antimikrobielle Wirkung und einer pflegenden Feuchtigkeitsschicht mit Glycerin, Provitamin B5 und Gluconolacton.
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, natürliche Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D73TP55–2D73TP90



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# Protexis™ Latex Blue mit Neu-Thera™

Typ	OP-Handschuhe, <b>aus Latex</b> mit innerer Nitrilschicht, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt
Innenfläche	Beschichtet mit CPC für antimikrobielle Wirkung und einer pflegenden Feuchtigkeitsschicht mit Glycerin, Provitamin B5 und Gluconolacton.
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, blaue Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 40 Paar / Karton 160 Paar (4 x 40)
Referenznummer	2D72LU55–2D72LU90



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# Protexis™ Latex Micro

Typ	OP-Handschuhe, <b>aus Latex</b> mit innerer Nitrilschicht, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, natürliche Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D72NT55X-2D72NT90X



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



# Protexis™ Latex Ortho

Typ	OP-Handschuhe, <b>aus Latex</b> mit innerer Hydrogel-Schicht, puderfrei, steril
Außenfläche	glatt mit verstärkter rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, braun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D72LT60-2D72LT90



Größen

6.0	6.5	7.0	
7.5	8.0	8.5	9.0



# Protexis™ Neoprene Essential

Typ	OP- Handschuhe, <b>aus Neopren</b> mit innerer Nitrilschicht, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	Anatomische Form, natürliche Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D73DS55-2D73DS90



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# Protexis™ PI

Typ	OP- Handschuhe, <b>aus Polyisopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichtet mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	anatomische Form, Cremefarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 40 Paar / Karton 160 Paar (4 x 40)
Referenznummer	2D72PT55X-2D72PT90X



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2





# Protexis™ PI mit Neu-Thera™

Typ	OP- Handschuhe, aus Polyisopren, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-Beschichtung mit antimikrobieller Wirkung sowie einer feuchtigkeitsspendenden und regenerierenden Schicht, die Glycerin, Provitamin B5 und Gluconolacton enthält.
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	anatomische Form, Cremefarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D73TE55–2D73TE90



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger

Schutz gegen  
Zytostatika

die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2

# Protexis™ PI Blau mit Neu-Thera™

Typ	OP- Handschuhe, aus Polyisopren, puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt
Innenfläche	Beschichtet mit CPC für antimikrobielle Wirkung und einer pflegenden Feuchtigkeitsschicht mit Glycerin, Provitamin B5 und Gluconolacton.
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	anatomische Form, blaue Farbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D73EB55–2D73EB90



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger

Schutz gegen  
Zytostatika

die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# Protexis™ PI Micro

Typ	OP- Handschuhe, <b>aus Polyisopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	Glatt mit rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	anatomische Form, Cremefarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D73PM55-2D73PM90



Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika

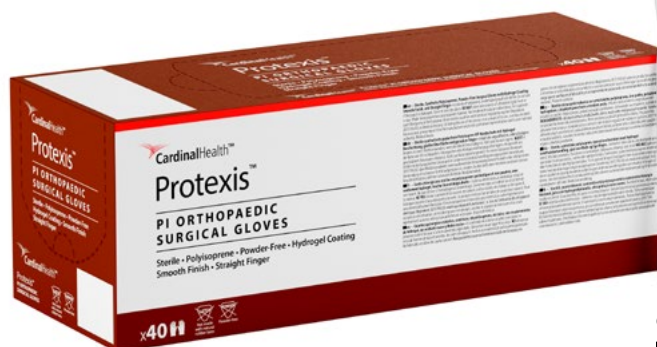


die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# Protexis™ PI Orthopädie

Typ	OP- Handschuhe, <b>aus Polyisopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	glatt mit verstärkter rutschfester Schicht
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	anatomische Form, braun
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 40 Paar / Karton 160 Paar (4 x 40)
Referenznummer	2D73HT60-2D73HT90



Größen

6.0	6.5	7.0	
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



# Protexis™ PI Texturiert

Typ	OP- Handschuhe, <b>aus Polyisopren</b> , puderfrei, steril
Außenfläche	texturiert
Innenfläche	CPC-beschichteter Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung
Stulpe	verlängert, längsgerippt, mit gerolltem Rand und Aufdruck von Größe und Seite
AQL	0.65
Klassifizierung	Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß Verordnung 2017/745 (MDR), persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III
Länge	Median über 295 mm
Eigenschaften	anatomische Form, Cremefarbe
Einzelverpackung/ Großpackung	1 Paar / Spender 50 Paar / Karton 200 Paar (4 x 50)
Referenznummer	2D72TG55-2D72TG90



## Größen

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



Schutz gegen  
Durch Blut übertragene  
Krankheitserreger



Schutz gegen  
Zytostatika



die zulässige Qualitäts-  
stufe EN 455-1  
EN ISO 374-2



## Neu-Thera™

Neu-Thera™ ist eine patentierte Beschichtung, die in den fortschrittlichsten Modellen der chirurgischen Protexis™-Handschuhe verwendet wird. Sie vereint funktionellen Schutz mit pflegenden Eigenschaften während operativer Eingriffe. Sie ist ein integraler Bestandteil des Handschuhs und enthält aktive Substanzen: Glycerin, Provitamin B5 und Gluconolacton, die die Hände aktiv pflegen und regenerieren.

Hautschäden an den Händen erhöhen das Risiko von Kreuzkontaminationen und chirurgischen Wundinfektionen. Neu-Thera™ erhält die optimale Hautfeuchtigkeit, unterstützt die Regeneration und reduziert Hautreizungen, die durch häufiges Händewaschen, Desinfektion und langandauernde Arbeit im Operationssaal verursacht werden.

Gluconolacton

Provitamin B5

Glycerin



**Doppeltes Handschuhtragen** stellt den Goldstandard der aseptischen Vorgehensweise dar und wird von wissenschaftlichen Gesellschaften als Schlüsselement in der Hochrisikochirurgie empfohlen. Ein verantwortungsbewusster Umgang mit Sicherheit erfordert, dass das doppelte Handschuhtragen nicht als Option, sondern als verpflichtender Bestandteil chirurgischer Verfahren betrachtet wird – insbesondere bei Eingriffen mit erhöhtem Risiko.

## Die 5 wichtigsten Vorteile des doppelten Handschuhtragens

### 01 Geringeres Risiko des Kontakts mit Patientenblut

Studien zeigen, dass sogar 61 % der Chirurgen Perforationen einzelner Handschuhe erleben. Beim Tragen einer zweiten Schicht schützt der äußere Handschuh den inneren und reduziert das Risiko des Kontakts mit dem Blut des Patienten um 87 %.

### 02 Zusätzlicher Schutz vor Infektionen

Das OP-Personal ist durch Blut übertragbaren Krankheiten ausgesetzt, darunter Hepatitis B und C sowie HIV. Doppelte Handschuhe bieten eine zusätzliche Schutzschicht und verringern das Infektionsrisiko erheblich.

### 03 Einfachere Erkennung von Handschuhperforationen

Beim Durchstechen des äußeren Handschuhs dringt Flüssigkeit zwischen die Schichten ein und bildet einen dunklen, leicht erkennbaren Fleck. Dies ermöglicht einen sofortigen Handschuhwechsel und minimiert die Expositionszeit.

### 04 Reduktion von Infektionen der Operationsstelle

Doppelte Handschuhe schützen sowohl das medizinische Personal als auch die Patienten. Sie verringern das Risiko der Kreuzübertragung von Mikroorganismen und Pathogenen.

### 05 Empfehlungen von Gesundheitsorganisationen

Führende Gesundheitsorganisationen, darunter die Weltgesundheitsorganisation (WHO) und das Amerikanische Chirurgenkollegium, empfehlen die Verwendung von doppelten Handschuhen bei chirurgischen Eingriffen.

## Fazit

Der Einsatz **doppelter Handschuhe** schützt das medizinische Personal und die Patienten und stellt eine wirksame Methode **zur Verringerung des Infektionsrisikos** dar.





#### **Verkaufsabteilung**

tel. +48 32 376 07 50-55  
fax +48 32 274 72 84  
e-mail: sprzedaz@zarys.pl

#### **Unternehmenssitz**

tel. +48 32 271 69 91  
e-mail: zarys@zarys.pl  
ul. Pod Borem 18  
41-808 Zabrze

#### **Großhandelsabteilung**

tel. +48 32 376 07 40, 47, 49, 53  
kom. +48 787 094 154  
e-mail: hurt@zarys.pl

#### **Logistikzentrum**

ul. Guido Henckela Donnersmarcka 1  
41-807 Zabrze (KSSE Zabrze)

[www.zarys.com](http://www.zarys.com)