



Non-Latex Surgical Gloves

# Wie eine zweite Haut – ohne Reizung der Haut darunter



## Überragende Schutzleistung für alle Hände

Die Produktlinie GAMMEX® Non-Latex bietet Patienten und medizinischem Personal die größte Auswahl an latexfreien Handschuhen für den wirksamen Handschutz vor Allergien, die durch Chemikalien ausgelöst werden.

## Umfassender Schutz für medizinisches Personal und Patienten

Ansell produziert mit eigenständig entwickelten Technologien und Materialmischungen ein breites Spektrum von latexfreien Handschuhen, die einfach in der Verwendung sind und einen wirksamen Schutz vor allen allergischen Profilen sowie Sicherheit bei allen Arten chirurgischer Eingriffe bieten.

- Die Handschuhe aus Polyisopren bieten medizinischen Mitarbeitern, die an Allergien leiden, einschließlich des von DPG (Diphenylguanidin) ausgelösten Typs IV, einen **mit Latex vergleichbaren Tragekomfort**.

– Die **DPG-freien Handschuhe aus Polyisopren** sind:

- GAMMEX® PF IsoDerm®
  - GAMMEX® PF IsoDerm® Sensitive
  - GAMMEX® PF IsoDerm® Underglove
- Eine **beschleunigerfreier Handschuh aus Neopren**, der GAMMEX® PF DermaPrene®, bietet medizinischen Mitarbeitern, die an einer Allergie des Typs IV gegen Beschleunigerchemikalien leiden, einen zusätzlichen Schutz.

## Die Leistung, die Sie von GAMMEX® erwarten

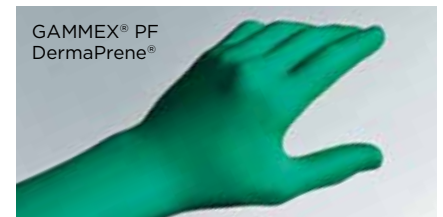
Wie alle Handschuhe der GAMMEX®-Reihe kombiniert die Non-Latex-Produktlinie einen unschlagbaren Tragekomfort mit hoher Tastsensibilität und Robustheit. Jeder Handschuh wird mit von Ansell entwickelten Formen, die der Anatomie der Hand nachempfunden sind, hergestellt. Diese anatomische Passform reduziert merklich eine Ermüdung und Überanstrengung der Hand. Die Handschuhe GAMMEX® Non-Latex bieten nachweislich einen Schutz, der:

- internationale Standards erfüllt oder übertrifft;
- sich durch eine hohe Permeationsfestigkeit gegen Viren auszeichnet, wie die Ergebnisse umfassender Bakteriophagtests zeigen;
- eine Schutzbarriere bei der Verarbeitung von Knochenzementmixturen;\* bildet sich durch eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen auf Alkohol basierenden Handdesinfektionsmitteln auszeichnet.

Diese Produktlinie bietet außerdem Optionen mit integrierter SureFit Technology™, die ein Abrollen der Manschette und damit das Eindringen von Flüssigkeiten in den Handschuh verhindert.

\* Eine Schutzbarriere ist nur dann gewährleistet, wenn Standardmixturen gemäß den Gebrauchsanleitungen für Knochenzement verwendet werden.

Die Handschuhreihe GAMMEX® Non-Latex minimiert die Risiken von Allergien des Typs IV und Hautreizungen, aber einige in den Handschuhen dieser Reihe enthaltenen Chemikalien können bei einigen Trägern allergische Reaktionen oder Hautreizungen auslösen.





Non-Latex Surgical Gloves

Ansell – Wir erfüllen unser Engagement für eine Minimierung von allergischen Reaktionen im Gesundheitswesen

## Eine komplette Linie von latexfreien marktführenden Handschutzprodukten

Die umfangreiche Produktpalette der Reihe GAMMEX® Non-Latex erfüllt ein breites Spektrum von chirurgischen Anforderungen, reduziert Risiken und schützt Patienten und medizinische Mitarbeiter, die an Latex- oder Chemikalienallergien leiden.

### Spezielle Merkmale

- Eine Polymerbeschichtung, die frei ist von Cetylpyridiniumchlorid, mit hydrophilen und hydrophoben Komponenten für ein einfaches An- und Ausziehen mit nassen und trockenen Händen.
- Die in GAMMEX®-Handschuhe aus Polyisopren integrierte SureFit Technology™, die ein Abrollen der Manschette verhindert und Chirurgen, Krankenschwestern und anderen medizinischen Mitarbeitern einen überragenden Schutz bei chirurgischen Eingriffen und anderen Tätigkeiten im OP-Saal bietet.
- Eine rutschfeste glatte Oberfläche für einen besseren Instrumentengriff unter feuchten und trockenen Bedingungen.
- Die von Ansell entwickelten, der Anatomie der Hand nachempfundenen Handschuhformen mit gebogenen Fingern, Handschuhe mit einer natürlichen Passform und einem hohen Tragekomfort.

### Qualitätsstandards

- Umfassende Produkttests für eine erhöhte Qualitätssicherung
- Statistikttests für Mikrolöcher gemäß G1; AQL-Wert von 1,0 nach der Verpackung
- Erfüllung der Normen EN455, AS/NZ 4179 und ASTM D3577
- Produktion gemäß ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 und ISO 14001:2004

### Handschuhmaterial und Materialmischungen

	FARBE	MATERIAL	SYNTHETIK-HANDSCHUH	DPG-FREI	PUDER-FREI	FREI VON TIERISCHEN DERIVATEN
GAMMEX® PF DermaPrene®	Grün	Polychloropren, kein Naturkautschuk	Ja	Ja	Ja	Ja
GAMMEX® PF IsoDerm®	Weiß	Polyisopren, kein Naturkautschuk		Ja	Ja	Ja
GAMMEX® PF IsoDerm® Sensitive	Weiß	Polyisopren, kein Naturkautschuk		Ja	Ja	Ja
GAMMEX® PF IsoDerm® Underglove	Grün	Polyisopren, kein Naturkautschuk		Ja	Ja	Ja

### Abmessungen

	LÄNGE (typische Durchschnittswerte in mm)	
GAMMEX® PF DermaPrene®	≥305	(Größe 5.5 – Größe 9)
GAMMEX® PF IsoDerm®	≥300	(Größe 5.5 – Größe 9)
GAMMEX® PF IsoDerm® Sensitive	≥300	(Größe 5.5 – Größe 9)
GAMMEX® PF IsoDerm® Underglove	≥300	(Größe 5.5 – Größe 9)

### Wandstärke (einfach)

	FINGER	HANDFLÄCHE	MANSCHETTE
(typische Durchschnittswerte in mm)			
GAMMEX® PF DermaPrene®	0,185	0,175	0,16
GAMMEX® PF IsoDerm®	0,23	0,215	0,175
GAMMEX® PF IsoDerm® Sensitive	0,19	0,17	0,14
GAMMEX® PF IsoDerm® Underglove	0,19	0,17	0,14

### Bestellinformationen

	BESTELLNUMMERN GRÖSSE 5.5 – BIS 9	VERPACKUNG
GAMMEX® PF DermaPrene®	353201 bis 353208	25 Paar pro Spenderbox 4 Spenderboxen pro Umkarton
GAMMEX® PF IsoDerm®	353611 bis 353618	40 Paar pro Spenderbox 6 Spenderboxen pro Umkarton
GAMMEX® PF IsoDerm® Sensitive	353601 bis 353608	
GAMMEX® PF IsoDerm® Underglove	353621 bis 353628	

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben, von oder im Namen von Ansell, garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung der Ansell-Produkte für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl des Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.



Ansell, ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. © 2011 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

[WWW.ANSELL.EU](http://WWW.ANSELL.EU)

Medical  
Solutions

