

MICRO-TOUCH® NITRAFREE™

H o h e T a s t s e n s i b i l i t ä t

Bietet komfortablen und zuverlässigen Handschutz

- **Geringeres Allergierisiko:** Hergestellt ohne chemische Beschleuniger auf Schwefelbasis, um die Benutzer vor Chemikalienallergien des Typs IV zu schützen
- **Bequeme Passform:** Diese medizinischen Untersuchungshandschuhe aus Nitril bestehen aus einer haltbaren und weichen Nitrilformulierung für verbesserten Komfort
- **Erhöhte Taktilität:** Dünn und leicht, um eine hervorragende Taktilität beim Arbeiten zu gewährleisten
- **Spezieller Schutz:** Geprüft und zugelassen für die Verwendung mit Chemotherapeutika*

*Siehe Produktverpackung für Details

Empfohlen für

- Getestet für die Handhabung von Zytostatika
- Standarduntersuchungen von Patienten
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters und Patienten vor einer Typ-I-Latexallergie und Minimierung des Risikos einer Typ-IV-Chemikalienallergie

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



MICRO-TOUCH® Täglicher Schutz in allen Bereichen

Die MICRO-TOUCH®-Untersuchungshandschuhe der Premium-Klasse sind auf wissenschaftlicher Basis konzipiert und erfüllen alle medizinischen Anforderungen. Anspruchsvolle Merkmale sind beispielsweise ergonomische Technologien von Ansell, die den Tragekomfort bei langwierigen Eingriffen gewährleisten, ein innovativer Nassgriff, der eine sichere Instrumentenführung ohne gefährliche Fehler verhindert, und ein extrem dünner Beschichtungsfilm für eine maximale Tastsensibilität. Pflegepersonal, das optimal vorbereitet und durch die vielseitigen MICRO-TOUCH®-Ausführungen komfortabel geschützt ist, kann sich sorgenfrei auf die wichtigsten Aspekte seiner Arbeit konzentrieren: Gesundheit und Schutz der Patienten und der eigenen Person.

MICRO-TOUCH® NITRAFREE™

Hohe Tastsensibilität

PRODUKTINFORMATIONEN

Material	Nitril	Nicht aus Naturkautschuklatex	Ja
Farbe	Rosa	Länge der Manschette	Standard
Puder Inhalt	Pudernfrei	Externe Handschuhoberfläche	Texturierte Finger
Freiheit von Löchern (Inspektionsstufe I)	AQL-Wert 1,5	Dicke der Handfläche (mm / mil)	0.08 / 3.1
Fingerdicke (mm / mil)	0.12 / 5.5	Allergie-Prävention	Typ-I-Latex-, Typ-IV-Chemikalienallergie
Verfügbare Größen	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)	Getestet Zur Verwendung mit Chemotherapeutika	Ja, gemäß ASTM D6978 und US FDA
Silikonfrei	Nicht getestet	Steril	Nein
Antistatisch	Nicht getestet	Doppel Behandschuhung Empfehlung	Ja, als Unterhandschuh
Gesamtlänge (mm / Zoll)	240 (9,5)	Produkt Segmentation	Hohe Tastsensibilität

BESTELLINFORMATIONEN

Größe	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Bestellnummer	6034510	6034511	6034512	6034513	6034514

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Verpackung	100 Handschuhe/Spender 10 Spender/Karton/Umkarton
Haltbarkeit	5 Jahre
Aufbewahrung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten

NORMEN UND ZERTIFIKATE

ASTM D6319, Kategorie III, CE 0493, Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-VS Lebensmittelkontakt zugelassen, ISO 9001, ISO 13485, ISO 10993-10:2002, UKCA

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

Ohne Beschleuniger hergestellt

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Wenden Sie sich für Bestellungen oder weitere Informationen bitte an Ihren Ansell-Ansprechpartner.

Nordamerika
Tel. (USA): +1 800 952 9916
Tel. (KANADA): +1-844-494-7854
E-Mail: insidesalesus@ansell.com

Lateinamerika und Karibik
Tel.: +52 (442) 296 20 50
E-Mail: cslac@ansell.com
Tel. (Brasilien): +55-11-3356-3100
E-Mail: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Naher Osten und Afrika
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
E-Mail: info@ansell.eu

Asiatisch-Pazifischer Raum
Tel.: +603 8310 6688
E-Mail: apac.medical@ansell.com

Australien und Neuseeland
Tel.: +61 3 9270 7270
E-Mail: protection@ap.ansell.com

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente und inner-/außerhalb der USA angemeldete Patente: www.ansell.com/patentmarking. © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.