



Höhere Durchstich-Festigkeit und bessere Chemikalienbeständigkeit

Für Typ-I-Allergiker

Erhöhter Tragekomfort

Die blaue Farbe erleichtert die schnelle Unterscheidung von Latex-Handschuhen.

Perfekte Passform und Sensitivität

sempercare[®]



nitrile

DESIGNED AROUND YOUR HANDS.

SEMPERCARE NITRILE

DIE SYNTHETISCHE LATEXALTERNATIVE

Die bewährte Sicherheit eines Nitril-Untersuchungshandschuhs - kombiniert mit latexähnlichen Trageeigenschaften - machen den Sempercare Nitrile der neuen Generation zur optimalen naturlatexfreien Handschuh-Lösung.

- Der Sempercare Nitrile ist nun noch weicher und elastischer und bietet deshalb eine **perfekte Passform** und **Sensitivität**.
- Das weiche Material erhöht den **Tragekomfort** und sorgt für komfortables und sicheres Arbeiten über längere Zeit.
- Der Handschuh ist puderfrei und enthält keine Naturlatex-Proteine, damit ist er bestens geeignet für **Typ-I-Allergiker**, die auf erhöhten Komfort, ähnlich dem elastischen Naturlatex, nicht verzichten wollen.
- Durch mehrfache Waschzyklen während der Produktion wird der Handschuh rundum besonders **hautfreundlich**.
- Strukturierte Fingerkuppen sichern einen **guten Griff**, auch im feuchten Umfeld.
- Die höhere **Durchstich-Festigkeit** und bessere **Chemikalienbeständigkeit** von Nitril (bei gleicher Wanddicke wie Naturlatex) bieten dem Anwender Schutz unter Erhalt der Bequemlichkeit.
- Die blaue Farbe erleichtert die **schnelle Unterscheidung von Latex-Handschuhen**.
- Der Sempercare Nitrile ist als **Medizinprodukt** für Untersuchungen am Patienten insbesondere auch im Bereich der natürlichen Körperöffnungen geeignet.

TECHNISCHE DATEN

sempercare® nitrile



TYP	Puderfreier Untersuchungshandschuh für den Einmalgebrauch
MATERIAL	Nitril-Butadien-Rubber (NBR)
FARBE	blau
HANDSCHUHFORM	flach mit Rollrand
GESAMTLÄNGE/GRÖSSE gemäß EN 455-2	S, M, L, XL 240 mm
WANDDICKE im Handflächenbereich doppelt gemessen	min. 0,16 mm
DICHTHEIT / REISSKRAFT gemäß EN 455-1 / gemäß EN 455-2	AQL 1,5 / 9 N vor Alterung und 6,0 N über die gesamte Laufzeit
LAGERFÄHIGKEIT In Originalverpackung bei Lagerung gemäß DIN 7716, ISO 2230	3 Jahre
VERPACKUNG	1. unsteril: im Spenderkarton S, M, L 100 Stück lose, XL 90 Stück lose 2. steril: 50 Paar im Spenderkarton, Handschuhe gestulpt in faserfreier Innentasche, eingesiegelt im medizinischen Flachbeutel
KENNZEICHNUNG	EN 1041, EN 980, ISO 15223, EN 420 (unsteril)
VERWENDUNGSZWECK gemäß MDD 93/42 EEC und PPE 89/686 EEC	Medizinprodukt Klasse 1 (unsteril und steril) Einmal-Schutzhandschuhe gegen minimale Risiken (unsteril)

KONTAKTIEREN SIE UNS!

Semperit Technische Produkte GmbH · Division Sempermed
Österreich · 1031 Wien · Modecenterstraße 22 · Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630
e-mail: sempermed@semperit.at · www.sempermed.com