

Distributed by  
**puras**  
031 996 85 85  
puras.ch

# NITRILE SHINE SCHÄTZEN SIE DEN FORTSCHRITT

HOHER KOMFORT - durch das federleichte Gewicht  
FARBE WEISS - erinnert optisch an Naturlatex  
OPTIMALE SENSITIVITÄT - durch die reduzierte Wanddicke

Hoher Komfort  
Federleichtes Gewicht

Optimale Sensitivität  
Naturlatexfrei



# SCHÄTZEN SIE DEN FORTSCHRITT

Der neue Sempercure® Nitril Shine überzeugt durch seinen hohen Tragekomfort, exzellente Sensitivität für sensible Einsätze und die optisch angenehme Farbe weiss. Durch den gewohnten Hautvorteil für Typ I Allergiker und das federleichte Gewicht ergänzt der Sempercure® Nitril Shine das Sempercure Nitril-Portfolio wie angegossen.

- Der neue Sempercure® Nitril Shine verfügt über ein **weiches, innovatives Material** - angenehm für Anwender und Patienten.
- Schützt** Anwender und Patienten vor Übertragung von Infektionen gemäss EN 455-1. Zudem erfüllen die Handschuhe auch die Anforderungen nach Viren- Undurchlässigkeit nach ASTM F 1671.
- Die Farbe **weiss** ist optisch angenehm für Anwender und Patienten.
- Die strukturierten Fingerkuppen garantieren einen stets **sicheren Griff**, selbst in feuchter Umgebung.
- Durch das **federleichte Gewicht** erhöht sich der Tragekomfort und die Sensitivität beim täglichen Arbeiten.
- Der Handschuh beinhaltet **keine Naturlatexproteine** und ist somit ideal für Typ-I-Allergiker.
- Durch die **Doppelkennzeichnung** (Medizinprodukt Klasse I UND Schutzhandschuh PSA - Kategorie III) ist der Sempercure® Nitril Shine auch für zusätzliche Anwendungen wie z.B. Lebensmittel und professionelle Reinigung geeignet.



## TECHNISCHE DATEN

**sempercure®**  **nitrile shine**

<b>TYP</b>	unsteriler, puderfreier Untersuchungshandschuh für den Einmalgebrauch
<b>MATERIAL</b>	Nitril-Butadien-Rubber (NBR)
<b>FARBE</b>	weiss
<b>HANDSCHUHFORM</b>	flach mit Rollrand
<b>GESAMTLÄNGE/GRÖSSE</b> gemäss EN 455-2	S, M, L, XL 240 mm
<b>WANDDICKE</b> im Handflächenbereich doppelt gemessen	med. 0,14 mm
<b>DICHTHEIT / REISSKRAFT</b> gemäss EN 455-1 / gemäss EN 455-2	AQL 1,5 / $\geq 6$ N
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b> in Originalverpackung bei Lagerung gemäss DIN 7716, ISO 2230	3 Jahre
<b>VERPACKUNG</b>	Im Spenderkarton: S, M, L 150 Stk. / XL 135 Stk. Im Versandkarton: S, M, L 1.500 Stk. / XL 1.350 Stk. / VE
<b>ARTIKELNUMMERN</b>	Gr. S 871 201 Gr. M 871 202 Gr. L 871 203 Gr. XL 871 204
<b>KENNZEICHNUNG</b>	EN 1041, EN 980, EN 420 und ISO 15223
<b>VERWENDUNGSZWECK</b> gemäss MDD 93/42 EEC gemäss PPE 89/686 EEC	Medizinprodukt Klasse I Einmal-Schutzhandschuh - PSA Kategorie III (zeitlich <u>begrenzter</u> Schutz gegen chemische Einwirkungen) <sup>1</sup>

Vertrieb durch:



**IVF HARTMANN AG**  
Victor-von-Bruns-Strasse 28  
Postfach 634  
CH-8212 Neuhausen

T +41 52 674 31 11  
F +41 52 672 74 41  
[www.ivf.hartmann.info](http://www.ivf.hartmann.info)

**Semperit**  
Technische Produkte Gesellschaft m. b. H.  
Segment Sempermed  
Österreich · 1030 Wien · Modecenterstrasse 22  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

Distributed by  
**puras**  
031 996 85 85  
[puras.ch](http://puras.ch)

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen.

<sup>1</sup> Bitte beachten Sie die Sempercure® Chemikalienbeständigkeitsliste, ersichtlich unter [www.sempermed.com/sempermed\\_informs/chemical\\_resistance](http://www.sempermed.com/sempermed_informs/chemical_resistance)