

# SEMPERCLEAN MC

## QUALITÄT, DIE SIE FÜHLEN KÖNNEN

**EINFACH ANZIEHEN** – durch spezielle Innenbeschichtung

**SICHERER GRIFF** – dank besonderer Oberflächenbehandlung

**VOLLANATOMISCHE FORM** – für ermüdfreies Arbeiten



**100+**  
YEARS  
- EST. 1920 -  
**sempermed®**  
YOUR GLOBAL GLOVE EXPERT™

## QUALITÄT, DIE SIE FÜHLEN KÖNNEN

Der Semperclean® MC ist ein hochwertiger Schutzhandschuh aus Naturlatex abgestimmt auf die Bedürfnisse von medizinisch-technischen Anwendungsbereichen, wie Labor, Pharmaindustrie und Forschung. Die synthetische Innenbeschichtung bildet keine glatte Oberfläche, sondern reduziert durch die netzartige Struktur den Reibungswiderstand beim Anziehen erheblich. Die Struktur erleichtert das Anschmiegen des Handschuhs an die Hautoberfläche und steigert somit den Tragekomfort. Die vollenatomische Form mit gekrümmten Fingern ermöglicht eine natürliche, entspannte Handhaltung und soll ermüdfreies Arbeiten gewährleisten.

### MERKMALE:

- Besonders leicht anzuziehen durch spezielle Innenbeschichtung
- Exzellente Griff Sicherheit durch die besondere Oberflächen-Behandlung
- Anatomisch geformt, ideale Passform für ermüdfreies Arbeiten
- Erhältlich in 6 Größen, auch in Zwischengrößen für garantierter Passform
- Einsatzgebiete: Labor, Pharma, Forschung, Krankenhaus



## TECHNISCHE DATEN

<b>TYP</b>	Einmalschutz- und Untersuchungshandschuh
<b>MATERIAL</b>	Naturlatex (NR)
<b>FARBE</b>	Naturweiß
<b>HANDSCHUHFORM</b>	Vollenatomatisch mit Rollrand
<b>GRÖSSE/GESAMTLÄNGE</b> gemäß EN 455-2	5½, 6 und 6½ / median 270 mm 7, 7½ und 8 / median 280 mm 8½ und 9 / median 285 mm
<b>WANDDICKE</b> im Handflächenbereich doppelt gemessen	0,42 mm ± 0,05 mm
<b>BARRIEREEIGENSCHAFTEN</b> gemäß EN 455-1, EN 374-2	AQL 1,5
<b>REISSKRAFT</b> gemäß EN 455-2 typische Produktionswerte	median 6 N median 12 N
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b> in Originalverpackung bei Lagerung gemäß DIN 7716, ISO 2230	3 Jahre
<b>VERPACKUNG</b>	Unsteril im Spenderkarton: 50 Paar Im Versandkarton: 500 Paar
<b>KENNZEICHNUNG UND KONFORMITÄT ZU NORMEN</b>	EN 420/ EN ISO 21420, EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN ISO 374-5, EN 455 1-4, EN ISO 15223-1
<b>ZWECKBESTIMMUNG</b> gemäß MP-Verordnung (EU) 2017/745 gemäß PSA-Verordnung (EU) 2016/425	Medizinischer Handschuh zum einmaligen Gebrauch Klasse I Einmal-Schutzhandschuh Kategorie III (zeitlich begrenzter Schutz gegen chemische Einwirkungen)*



### KONTAKTIEREN SIE UNS!

Semperit Investments Asia Pte. Ltd.  
8 Jurong Town Hall Road, #29-03/06 The JTC Summit,  
Singapur 609434, Singapur  
Tel.: +65 6274 4861 · Fax.: +65 6274 6977

[sempermed@semperitgroup.com](mailto:sempermed@semperitgroup.com) · [www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

Sempermed Europe GmbH  
Am Belvedere 10,  
A-1100 Wien, Österreich  
Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630

\*Gemäß Chemikalienbeständigkeitstabelle (<https://www.sempermed.com/knowledge-area/chemical-resistance/chemical-resistance-sempermed-brands/>)  
WICHTIGER HINWEIS: Die jeweils neuesten Produktinformationen finden Sie auf [www.sempermed.com](http://www.sempermed.com) unter «Produkte». Jegliche Nichtbeachtung dieser Information, insbesondere zu (Chemikalien-)Beständigkeit, Verwendungshäufigkeit und Verträglichkeit der Handschuhe, kann zu Personen- und/oder Sachschäden führen. Semperit haftet weder für unsachgemäßen Gebrauch der Handschuhe noch für unsachgemäße Lagerung und Handhabung. Bei Beschädigungen oder ungewöhnlichen Verschleißerscheinungen dürfen die Handschuhe nicht verwendet werden. Wenden Sie sich im Zweifelsfall vor der Anwendung an einen Experten. Die hier enthaltenen Informationen und Klassifizierungen entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung. Die technischen Daten sind Durchschnittswerte aus der Produktion und können im Einzelfall abweichen. Irrtümer, Druckfehler sowie jederzeitige Änderungen vorbehalten.  
ACHTUNG: Naturlatex kann allergische Reaktionen einschließlich anaphylaktischer Schocks auslösen. Semperit übernimmt keine Haftung für allergische Reaktionen. © Copyright 2022 Sempermed