



**Die puderfreien sempermed® skySense Untersuchungs- und Schutzhandschuhe bieten einen sicheren Griff und gleichzeitig ein gutes Tastempfinden dank des texturierten Fingerbereichs mit geringerer Materialstärke.**

- Vielseitig einsetzbar für ein breites Spektrum an Anwendungen.
- Sorgt dank der texturierten Fingerbereiche für effektiven und sicheren Griff.
- Das Handschuhmaterial widersteht Blut und anderen Körperflüssigkeiten und schützt vor Bakterien, Pilzen und Viren, einschliesslich SARS-CoV-2, Hepatitis B und C und HIV.

## Technische Daten

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>TYP</b>                         | Einweg-Schutzhandschuh aus Nitril zum Einmalgebrauch, unsteril   |
| <b>INNENBESCHICHTUNG</b>           | Puderfrei  |
| <b>FARBE</b>                       | Blau regulär   |
| <b>MATERIAL</b>                    | Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR) ohne Naturkautschuklatex hergestellt   |
| <b>HANDSCHUHOBERFLÄCHE</b>         | Finger texturiert  |
| <b>HALTBARKEIT</b>                 | 3 Jahre<br>in der Originalverpackung bei Aufbewahrung entsprechend den Produktspezifikationen  |
| <b>GRÖSSE</b>                      | Länge: 240 mm (Min.)<br>Breite: 95 mm +/- 10 mm (bei Grösse M)   |
| <b>MATERIALSTÄRKE</b>              | mindestens 0,06 mm<br>in einer Schicht im Bereich der Handfläche gemessen  |
| <b>REISSKRAFT</b>                  | median ≥ 6 Newton<br>während der Haltbarkeit gemäss EN 455-2   |
| <b>ZUGFESTIGKEIT nach Alterung</b> | 14 MPa   |
| <b>DEHNBARKEIT (nach Alterung)</b> | 400%   |
| <b>BARRIERELEISTUNG</b>            | AQL < 1,5  |
| <b>QUALITÄTZZERTIFIZIERUNG</b>     | ISO 9001, ISO 13485  |
| <b>ETIKETTIERUNG</b>               | EN 455 1-4, EN ISO 374-1 (Typ B), EN ISO 374-5, EN ISO 21420   |
| <b>ZWECKBESTIMMUNG</b>             | Medizinprodukt der Klasse I gemäss Medizinprodukteverordnung (EU) 2017/745<br>PSA-Kategorie III (zeitlich begrenzter Schutz vor chemischen Substanzen) gemäss Verordnung (EU) 2016/425<br>Kontakt mit Lebensmitteln gemäss Verordnung (EG) 1935/2004 |

## Verpackungsspezifikationen

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>ABMESSUNGEN</b> | Faltschtel: 245 mm x 125 mm x 74 mm (L x B x H)<br>Karton: 380 mm x 258 mm x 255 mm (L x B x H) |
| <b>MENGEN</b>      | 20 Fuss <b>1'187</b> Kartons<br>40 Fuss <b>2'483</b> Kartons<br>40 Fuss HC <b>2'760</b> Kartons |

## Empfohlene Anwendungen



KRANKENHAUS



DENTAL



PRIMÄRVERSORGUNG



LANGZEITPFLEGE



TIERGESUNDHEIT

## Bestellnummern/Anzahl Handschuhe

|               |    |                              |              |
|---------------|----|------------------------------|--------------|
| <b>872020</b> | XS | 200 Stück/Faltschachtel (FS) | 10 FS/Karton |
| <b>872021</b> | S  | 200 Stück/Faltschachtel (FS) | 10 FS/Karton |
| <b>872022</b> | M  | 200 Stück/Faltschachtel (FS) | 10 FS/Karton |
| <b>872023</b> | L  | 200 Stück/Faltschachtel (FS) | 10 FS/Karton |
| <b>872024</b> | XL | 180 Stück/Faltschachtel (FS) | 10 FS/Karton |

MUSTER sind auf Anfrage verfügbar – fragen Sie Ihren Vertriebsmitarbeiter



DM1\_17 Version 1.10/2024 DE

**CONTACT US!**  
sempermed@harpsglobal.com  
www.sempermed.com

**HARPS Investment Asia Pte. Ltd.**  
9 Straits View, #08-10A Marina One West Tower  
Singapore 018937  
Tel.: +65 6274 4861 · Fax: +65 6274 6977

**HARPS Europe GmbH**  
Wiedner Guertel 9-13,  
1100 Vienna, Austria  
Tel.: +43 1 9346348



\*Please note the Sempermed Chemical Resistance list is available on <https://www.sempermed.com/chemical-resistance-brands>

**IMPORTANT NOTE:** The latest product information is available at [www.sempermed.com](http://www.sempermed.com) under the «Products» tab. Failure to observe this information, in particular with regard to (chemical) resistance, frequency of use and tolerability of the gloves, can result in personal injury and/or material damage. **HARPS is not liable for incorrect use of the gloves nor will HARPS be liable for improper storage and handling. In case of damage or unusual signs of wear and tear, gloves shall not be used.** In case of any doubt, expert advice should be sought before use. The information and classification is up to date as of the date of publication. Technical details are average values from production and may vary in individual cases. This disclaimer is subject to mistakes, printing errors and amendments. ©Copyright 2024 HARPS