



Besonders hautverträgliche farbstoff- und parfümfreie Öl-in-Wasser Schutzemulsion zum Schutz vor nicht wasserlöslichen Stoffen.

## sensiva® protective emulsion (Schutzemulsion O/W)

### Unser Plus:

- hautschützend und -pflegend, feuchtigkeitsspendend
- sehr schnell einziehend
- enthält Allantoin und Bisabolol, dadurch wundheilend und entzündungshemmend
- mindert nicht die Desinfektionswirkung z. B. bei der Händedesinfektion
- farbstoff- und parfümfrei, deshalb besonders für Allergiker geeignet
- Gute Verteilbarkeit

### Anwendungsgebiete

- anzuwenden vor und während hautbelastenden Tätigkeiten
- speziell zum Schutz und zur Pflege gefährdeter Hände
- Spezialprodukt für das medizinische Personal
- schützt und erhält die Feuchtigkeit bei Normal- und Mischhaut
- bei Bedarf, vor und nach jedem Arbeitsgang bzw. nach jeder Reinigung/Desinfektion auftragen und einmassieren

### Anwendungsmethoden / -hinweise

Beim Eincremen der Hände sensiva® protective emulsion auf den Handrücken auftragen und zuerst Handrücken auf Handrücken, dann auch die Handinnenflächen eincremen.

Um eine hygienische Verwendung zu gewährleisten, empfiehlt das RKI die Verwendung von Dosierpumpen bzw. Spendern.

### Produktdaten

Zusammensetzung:

Aqua, Polyglyceryl-2-PEG-4, Stearate PEG-5 Stearylstearate, Dimethicone, Isopropyl Myristate, Sorbitol, Trilaureth-4 Phosphate, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Allantoin, Bisabolol

### Chemisch-physikalische Daten:

Aussehen:	weiß
pH-Wert:	4,5 – 7,0
Viskosität (DIN 53 018):	1.000 – 1.800 mPa*s

### Besondere Hinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Vor Hitze und Sonneneinstrahlung schützen.

# sensiva<sup>®</sup> protective emulsion

## Lieferformen

Gebindegrößen	Art. Nr.
150 ml-Taschenflasche	116 001
500 ml-Spenderflasche	116 003

## Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
Präparatespender KH-SM (ca. 0,8 – 1,8 ml je Hub)	669 400
sm 2 Universal (ca. 1,0 – 3,0 ml je Hub)	668 500
sm 500 (ca. 1,0 – 3,0 ml je Hub)	668 600
Dosierpumpe für 500 ml/1 l	180 303

Detaillierte Informationen finden Sie in der schülke Präparateinformation „Zubehör und Dosierhilfen“.

## Umweltinformationen

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

## Gutachten und Informationen

Einen Überblick aller zum Präparat sensiva<sup>®</sup> protective emulsion vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)

Für Ihre individuellen Fragen:  
Customer Care

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)

## Richtiges Eincremen der Hände



- Produkt aus hygienischen Gründen über Pumpe oder aus Spender entnehmen.
- Produkt in saubere/trockene Hände einreiben.



- Produkt auf den Handrücken auftragen und mit dem anderen Handrücken eincremen.



- Anschließend auch Finger und zuletzt Handinnenseite eincremen.
- Beim Einreiben besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbett achten.



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).



Schülke & Mayr GmbH  
22840 Norderstedt, Germany  
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0  
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)

Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstrasse 58  
8003 Zürich, Schweiz  
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44  
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

Schülke & Mayr Ges.m.b.H  
Seidengasse 9  
1070 Wien, Österreich  
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01-0  
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01-60  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)