

# Esemsoft®



**Natürliche  
Seife**  
**Mild und  
schonend  
für Haut  
und Hände**

Einen Überblick aller zum Präparat Esemsoft® vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke-mayr.com](http://www.schuelke-mayr.com)  
Für Ihre individuellen Fragen: Produkt-/Anwendungsberatung  
Telefon 0 40 / 521 00-666

- sehr gut verträglich, farbstofffrei
- hervorragende Reinigungskraft
- ideale Ergänzung bei der Anwendung alkoholischer Einreibepreparate
- mindert die Austrocknung der Hände beim Waschen

## Lieferformen/Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
450-ml-Flasche	20 x 450 ml	108003
1-l-Spenderflasche	10 x 1 l	108005
10-l-Kanister	1 x 10 l	108008

## Präparate-Typ

Flüssigseife auf Basis natürlicher Fettsäuren zur milden und schonenden Reinigung von Händen und Haut

## Anwendungsgebiete

- Allgemeine hautschonende Händewaschung
- Hervorragend geeignet bei häufigem Händewaschen in der Klinik und in der medizinischen Praxis
- Besonders bewährt zum Waschen der Hände vor der chirurgischen und bei der hygienischen Händedesinfektion mit alkoholischen Einreibepreparaten
- Auch im Duschbad bzw. zur allgemeinen Körperwaschung anzuwenden

## Produktdaten

### Zusammensetzung

Ingredients: Aqua, Coconut Acid, Triethanolamine, Glycerin, Potassium Hydroxide, Cocamide DEA, Tetrasodium EDTA, Parfum.

Native Seife auf der Basis von Kokosölfettsäure mit zusätzlichen Hautpflegestoffen und Rückfetttern.

### Chemisch-physikalische Daten:

Aussehen:	klare, bernsteingelbe Flüssigkeit
pH-Wert:	ca. 8,0
Geruch:	angenehm aromatisch
Temperaturstabilität:	Raumtemperatur (+ 15 °C bis + 40 °C)

## Anwendungskonzentrationen/Einwirkzeiten

Ca. 2 ml Esemsoft® mittels Direktspender oder direkt in die Hände geben, mit Wasser aufschäumen, Hände waschen, gründlich abspülen und mit Einmaltuch abtrocknen.

## Zubehör/Dosierhilfen

	Art. Nr.
Präparatespender KH-SM (ca. 0,8 - 1,8 ml je Hub)	669400
Präparatespender SM 1 (1,0 - 3,0 ml je Hub)	668400
450-ml-Dosierpumpe (3 ml/Pumpenhub)	180302
1-l-Dosierpumpe (3 ml/Pumpenhub)	180113
Kanisterhahn	135501
Kanisterdosierer (20 ml/Pumpenhub)	117101
Kanisterschlüssel	135810
Umfülltrichter	117901

Detaillierte Informationen finden Sie in der S&M-Präparate-Information „Zubehör und Dosierhilfen“.

## Anwendungsmethoden/-hinweise

### Hinweise bei der Entstehung von Kalkseifenablagerungen in Abflussrohren

Bei Präparaten auf natürlicher Seifenbasis kann es unter ungünstigen Umständen in Abflussrohren zu Ablagerungen kommen, die wasserunlöslich sind.

Durch nachfolgend aufgeführte Maßnahmen können diese Rückstände weitgehend unterdrückt oder unterbunden werden:

- Es sollte im Verhältnis zur Seifenmenge viel Wasser verwendet werden.
- Es sollte darauf geachtet werden, dass möglichst wenig überschüssiges Konzentrat in den Abfluss gelangt.
- Die Hände sollten mit viel Wasser abgespült werden.
- Es sollte mit warmem Wasser nachgespült werden.
- Es kann auch gelegentlich ein handelsüblicher Abflussreiniger quasi vorbeugend eingesetzt werden, wie es auch in den Gebrauchsanweisungen für Abflussreiniger empfohlen wird.
- Ist es einmal zu Ablagerungen gekommen, ist die Anwendung eines Abflussreinigers mit anschließendem gründlichen Nachspülen mit heißem Wasser meist erfolgreich.

## Besondere Hinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Vor Frost schützen, übermäßige Erwärmung vermeiden.

Eine bei zu kühler Lagerung (unter 15 °C) gelegentlich auftretende Eintrübung ist bei Erwärmung auf Raumtemperatur voll reversibel und beeinträchtigt in keiner Weise die Qualität des Produktes.

## Umweltinformation



Esemsoft® ist in Flaschen und Kanistern lieferbar. Die Flaschen- und Kanisterbehältnisse bestehen aus Polyethylen (HDPE) und sind entsprechend gekennzeichnet.

Die Verschlüsse bestehen aus PP (Ausnahme beim Kanister: HDPE). Die Etiketten bestehen aus PE. Dadurch wird eine sortenreine Trennung für eine optimale Wiederverwertung ermöglicht.

Die Einweg-Gebinde von Esemsoft® tragen den Grünen Punkt und sollten nach vollständiger Entleerung dem Dualen System zugeführt werden.



EMAS  
GEPRÜFTES  
UMWELTMANAGEMENT  
REG.-NR. 01-150-00003



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567 MP21) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gemäß Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

Schülke & Mayr GmbH  
22840 Norderstedt  
Telefon 040 / 521 00-0  
Telefax 040 / 521 00-318  
www.schuelke-mayr.com  
mail@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstrasse 58  
CH-8003 Zürich  
Telefon (44) 466 55 44  
Telefax (44) 466 55 33  
mail.ch@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H  
Zieglergasse 8  
A-1070 Wien  
Telefon (1) 523 25 01  
Telefax (1) 523 90 35 79  
office@schuelke-mayr.at