



Zur durchblutungsanregenden,  
belebenden und hautschonenden  
Einreibung.

## esemtan® active gel (Aktiv Gel)

### Unser Plus

- erfrischend und belebend durch ätherische Öle
- hilft bei Verspannungen und schweren Beinen
- gezielt und wirtschaftlich einsetzbar
- im Rahmen der Pneumonieprophylaxe geeignet

### Anwendungsgebiete

Für belebende, durchblutungsfördernde und hautschonende Einreibungen. esemtan® active gel bei Verspannungen, schweren Beinen o. ä. auf die Haut auftragen und einmassieren. Auch im Rahmen der Pneumonieprophylaxe geeignet.

### Produkteigenschaften

- esemtan® active gel ist gut verteilbar und enthält diverse ätherische Öle (Eucalyptusöl, Wacholderbeeröl, Thymianöl, Menthol, Campher).
- Eukalyptusöl wirkt krampflösend und kühlend.
- Campher und Wacholderbeeröl fördern die Durchblutung.
- Menthol kühlt und erfrischt.

### Anwendungshinweise

Entsprechende Menge esemtan® active gel in die Hand oder direkt auf die betroffenen Partien auftragen und leicht einmassieren.



# esemtan® active gel

(Aktiv Gel)

## Produktdaten

### Zusammensetzung:

Aqua, Alcohol, Eucalyptus Globulus Leaf Oil, Polyacrylic Acid, Menthol, Camphor, Thymus Vulgaris (Thyme) Flower/ Leaf Oil, Juniperus Communis Fruit Oil, Sodium Hydroxide, Hydrochloric Acid, Limonen

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,92 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	20 °C / Methode: DIN 53213, Teil 1
Form	strukturviskos
pH	ca. 5 - 6 / 20 °C
Viskosität, dynamisch	1.600 - 2.400 mPa*s / 20 °C / Methode: DIN 53019

## Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt esemtan® active gel finden Sie im Internet unter [www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch).

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +41 44 466 55 44

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

## Besondere Hinweise

Nur zur äusseren Anwendung. Nicht auf offene Wunden aufbringen. Nicht in Augennähe bringen. Nicht anwenden auf Schleimhäuten und geschädigter Haut (z.B. Sonnenbrand). Nicht anwenden bei Säuglingen und Kleinkindern. Bei Kindern nicht im Bereich der Nase anwenden. Für Kinder und alkoholempfindliche Personen unzugänglich aufbewahren. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
esemtan active gel 150 ml TB	30/Karton	115503
esemtan active gel 500 ml FL	20/Karton	115506

## Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Dosierpumpe für 500 ml / 1 L	180303
Präparatespender KHK 500 - Edelstahlp.	669602
Präparatespender KHL 500 - Edelstahlp.	669612
Präparate-Spender SM2 500	668600
Präparate-Spender SM2 Universal	668500

## Umweltinformation

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



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

 **Air Liquide** Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.  
HEALTHCARE

**schülke Schweiz**  
Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstr. 58  
8003 Zürich, Schweiz  
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44  
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33  
[www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

**schülke Hauptsitz**  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Deutschland  
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0  
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)