

schülke -+



Besonders hautverträgliche Waschlotion mit ausgesuchten Pflegesubstanzen und hautmilden Tensiden.

esemtan® wash lotion

Unser Plus

- mit Allantoin zum Schutz der Haut vor Reizungen
- universell anwendbar - für den ganzen Körper, Gesicht und Haare
- erhält den Säureschutzmantel der Haut
- pH-hautneutral und seifenfrei
- angenehmer Duft

Anwendungsgebiete

- zur hautpflegenden Körperreinigung von Kopf bis Fuß
- zum Duschen, für Teil- und Vollbäder, auch bei Seifenüberempfindlichkeit
- zur Händereinigung vor der chirurgischen und hygienischen Händedesinfektion
- zum milden und schonenden Waschen von Patienten, auch vor operativen Eingriffen
- bei allgemeinen, berufsbedingten Verschmutzungen
- esemtan® wash lotion ist einsetzbar für alle Hauttypen

Produkteigenschaften

Durch die ausgewogene Zusammensetzung verschiedener Wirkstoffe besitzt esemtan® wash lotion pflegende und schützende Eigenschaften.

Der zarte Schaum und der sympathische Geruch sowie die blau-grün-changierende Farbe runden das Produkt in seinen positiven Eigenschaften ab.

Allantoin, eine im Pflanzen- und Tierreich weitverbreitete Substanz mit antiirritativen Eigenschaften, schützt die Haut vor Reizungen.

Anwendungshinweise

Händewaschen

Hände mit Wasser anfeuchten. ca. 2 - 3 ml esemtan® wash lotion in eine Handfläche geben, unter Zusatz von Wasser

aufschäumen, gut waschen, abspülen und abtrocknen. Vor der Anwendung alkoholischer Händedesinfektionsmittel ist generell auf eine sorgfältige Abtrocknung zu achten. Aus hygienischen Gründen empfiehlt das RKI die Entnahme des Produktes aus Spendern oder mittels Dosierpumpe.

Teil- und Vollbäder

Gewünschte Menge esemtan® wash lotion (ca. 20 ml auf 100 l Wasser) beim Wassereinlauf zugeben.

Duschen

esemtan® wash lotion ist beim Duschen ähnlich wie Seife oder handelsübliche Duschlotionen zu verwenden.



esemtan® wash lotion

Produktdaten

Ingredients:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Lauryl Glucoside, Allantoin, Glycol Distearate, Disodium Laureth Sulfosuccinat, Stearamide MEA, Cocamide DEA, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin, Parfum, CI 42090, CI 47005, Sodium Hydroxide, Lactic Acid, Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Dichte | ca. 1,03 g/cm ³ / 20 °C |
| Farbe | hellgrün |
| Flammpunkt | Nicht anwendbar |
| Form | viskos |
| pH | ca. 5,0 / 20 °C / (unverdünnt) |
| Viskosität, dynamisch | ca. 1.300 mPa*s / Methode : DIN 53019 |

Umweltinformation

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

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com.

Für individuelle Fragen:

Customer Care

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com

Besondere Hinweise

esemtan® wash lotion sollte möglichst bei Raumtemperatur gelagert werden; eventuell auftretendes Absetzen von Inhaltsstoffen ist durch Schütteln voll reversibel und beeinträchtigt nicht die Produktqualität.

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|------------|----------|
| esemtan wash lotion 500 ml FL | 20/Karton | 116625 |
| esemtan wash lotion 1 l FL | 10/Karton | 116602 |
| esemtan wash lotion 1 l EF | 10/Karton | 116603 |
| esemtan Waschlotion -RF/KZ- 1 l FL | 10/Karton | 116610 |
| esemtan Waschlotion SP -INT- 1 l BT | 10/Karton | 116627 |
| esemtan wash lotion 5 l KA | 1/Kanister | 116604 |

Zubehör

| Zubehör | Art.-Nr. |
|--|----------|
| 5/10 l-Kanisterhahn | 135501 |
| 5/10 l-Kanisterschlüssel | 135810 |
| 500ml / 1l Dosierpumpen (3ml / Pumpenhub) | 180303 |
| Kanisterpumpe 5 l / 10l (20 ml / Pumpenhub) | 117101 |
| Präparatespender KHK 1000 (ca. 0,8-1,8ml je Hub) | 669700 |
| Präparatespender KHK 500 (ca. 0,8-1,8ml je Hub) | 669600 |
| Präparatespender KHL 1000 | 669710 |
| Präparatespender KHL 500 | 669610 |
| sm 2 500 (ca. 1.0 - 3.0 ml je Hub) | 668600 |
| sm 2 Universal (ca. 1.0 - 3.0 ml je Hub) | 668500 |
| Umfülltrichter | 117901 |



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

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
mail@schuelke.com

Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstrasse 58
8003 Zürich
Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 4665533
Fax +41 (0) 44 - 4665533
mail.ch@schuelke.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.
Seidengasse 9
1070 Wien
Österreich
Tel. +43 (0) 1 - 5232501-0
Fax +43 (0) 1 - 5232501-60
office.austria@schuelke.com



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.