



Schutz und intensive Pflege für gereizte und empfindliche Haut

octenicare[®] repair creme

Unser Plus

- pflegt gereizte, trockene und schuppige Haut
- pflegt epithelisierende Wunden
- schützt vor Feuchtigkeit und hemmt geruchsbildende Keime, z. B. bei Inkontinenz
- kompatibel mit den octenisan[®]-Produkten (präventives Waschen)
- sehr gute Hautverträglichkeit
- Panthenol begünstigt die Hautregeneration, sorgt für Geschmeidigkeit und Elastizität
- Bisabolol wirkt antientzündlich und hautberuhigend
- dermatologisch getestet
- frei von Parfüm- und Farbstoffen

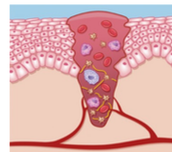
Anwendungsgebiete

- optimal geeignet als Begleitbehandlung im Wundheilprozess
- zur Pflege von empfindlichen und gereizten Hautstellen, z.B. bei Schuppenflechte oder nicht akuter Neurodermitis
- zur Narben- und Tattoopflege
- zur Nachbehandlung von leichten Verbrennungen und Sonnenbränden
- eignet sich hervorragend für den Einsatz bei Intensiv- und Inkontinenzpatienten

Anwendungshinweise

Creme auf betroffenes Hautareal dünn auftragen und einmassieren. Bei einer Wunde sollte eine Epithelisierung erfolgt sein, bevor die Creme angewendet wird. Creme 1-3 mal täglich zur Unterstützung der natürlichen Hautregeneration anwenden. Die Creme nicht bei akut auftretender Dermatitis anwenden! Die Spitze der Creme-

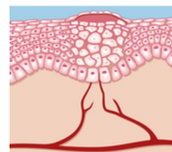
Tube darf aus hygienischen Gründen die epithelisierte Wunde oder andere Oberflächen nicht berühren.



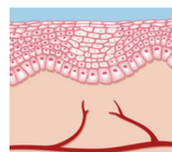
1. Exsudationsphase



2. Granulationsphase



3. Epithelisierungsphase



4. Regenerationsphase



octenicare[®] repair creme

Produktdaten

Zusammensetzung:

Petrolatum, Aqua, Panthenol, PEG-60 Sorbitan Stearate, Ceteary Alcohol, Paraffinum Liquidum, Glyceryl Stearate, Caprylic/Capric Triglyceride, Propylene Glycol, Bisabolol, Sorbic Acid, Octenidine HCl

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|-----------------------|-----------------------------------------------|
| Dichte | ca. 0,98 g/cm ³ / 20 °C |
| Farbe | weiß |
| Flammpunkt | Nicht anwendbar |
| Form | Emulsion |
| pH | ca. 5 / 100 % / 20 °C |
| Viskosität, dynamisch | ca. 5.000 mPa*s / 20 °C / Methode : DIN 53019 |

Besondere Hinweise

Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Vor Frost, Hitze und Sonneneinstrahlung schützen.

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|----------------------------------|------------|----------|
| octenicare repair creme 50 ml TB | 20/Karton | 70001836 |

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.ch

Customer Sales Service

Telefon: +41 44 466 55 44

E-Mail: mail.ch@schuelke.com



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 Schweiz
Schülke & Mayr AG
Hungerbühlstrasse 22
8500 Frauenfeld
Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com