

EUBOS

Produktinformationsblatt

EUBOS HAUT RUHE

SONNENSCHUTZ CREMEGEL

Produktbezeichnung EUBOS HAUT RUHE
SONNENSCHUTZ CREMEGEL

Darreichungsform CremeGel

Verpackungsart Tube

Produktserie HAUT RUHE

Inhalt 50 ml

PZN 10395821

EAN 4021354008074

Art. Nr. 807

Kategorie Körperpflege

Hauttyp Trockene Kinderhaut

Produktinformation lang
404 Zeichen

- HAUT RUHE SONNENSCHUTZ CREMEGEL. **Medizinisches Pflegeprodukt** für trockene Kinderhaut
- **Sehr gut verteilbar**, ohne Weißeln
- **Sicherer UV-Schutz** dank ausgesuchter hochwirksamer Filter. **Wirkt Spätschäden entgegen**
- **Intensive Pflege**. Panthenol verbessert das Feuchthaltevermögen der Haut, Vitamin E wirkt antioxidativ
- **Therapie begleitend bei Neurodermitis**. Dermatologisch getestet. Auch für Erwachsene.

Von Kinder- und Hautärzten empfohlen



EUBOS



Produktinformation kurz
162 Zeichen

Verlässlicher hoher Schutz für zarte Kinder- und Babyhaut. Hilft aktiv, **Zell- und DNA-Schäden zu vermindern**. Leicht zu verteilen. Auch bei **Neurodermitis** geeignet.

Produktinformation mini
77 Zeichen

Verlässlicher hoher Schutz. Hilft aktiv, **Zell- und DNA-Schäden zu vermindern**.

0% Mikroplastik
Parfüm
PEG
Mineralöl
Silikone
Lanolin
Alkohol
Octocrylene

Emulsionstyp O/W-Emulsion

Versandeinheit (VE) 24 Stück

Verpackungsmaße (BxHxT) 43x132x43 mm

Gewicht 75 g

INCI Aqua (Water) | Dibutyl Adipate | C12-15 Alkyl Benzoate | Glycerin | Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate | Ethylhexyl Triazone | Arginine | Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid | Dicaprylyl Carbonate | Bis-Ethylhexyloxyphenol | Methoxyphenyl Triazine | Glyceryl Undecylenate | Panthenol | Tocopheryl Acetate | Hydroxyacetophenone | Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer | Carbomer | Xanthan Gum | Ubiquinone | Citric Acid

Keywords EUBOS HAUT RUHE, Hautpflege, Körperpflege, medizinische Körperpflege, Sonnencreme, Sonnencreme Kinder, Sonnenbrand, Organische UV-Filter, Coenzym Q 10, Panthenol, trockene Kinderhaut, trockene Babyhaut, Tube, LSF 30, DNA-Schutz

LSF 30
+ UVA-/UVB-SCHUTZ