

ANTHELIOS LSF 20 MILCH

Darreichungsform: Milch
 Emulsionstyp: O/W-Emulsion
 LSF: 20 **mittlerer Sonnenschutz**
 UVA: 16 (PPD)
 Inhalt: 100 ml
 PZN: 1927495

UVB + UVA



ANWENDUNGSBEREICH

Mittlerer Sonnenschutz für sonnenempfindliche Haut, bei mäßiger Sonnenstrahlung.

- > Für normale bis trockene Haut.
- > Bei Neurodermitis geeignet.



EIGENSCHAFTEN

- > Extremer Anwendungskomfort durch leichte Texturen, welche schnell einziehen.
- > Exklusives, photostabiles Filtersystem mit Mexoryl® XL, einem Breitspektrum-Lichtschutzfilter, das in Verbindung mit Mexoryl® SX einen UVA- und UVB-Schutz bietet.
- > Höherer UVA-Schutz als Mindestempfehlung der EU.
- > Ohne Duftstoffe.
- > Nicht komedogen.
- > Wasserfest.
- > Dermatologisch getestet.

ANWENDUNG

- > Sonnenschutz vor dem Sonnenbaden in ausreichender Menge auftragen.
- > Mehrfach auftragen, um den Lichtschutz aufrecht zu erhalten, insbesondere nach dem Aufenthalt im Wasser, Abtrocknen und Schwitzen.
- > Achten Sie darauf, auch empfindliche Stellen wie Lippen, Nase, Augenpartien und Ohren ausreichend zu schützen.
- > Babys und Kleinkinder vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- > Für Babys und Kleinkinder schützende Kleidung sowie Sonnenschutzmittel mit hohem LSF (mindestens 30) verwenden.
- > Bei Augenkontakt sofort und gründlich ausspülen.

KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

AUTOHELIOS Produkte für eine Bräune ohne UV-Strahlung.

ANTHELIOS STICK für Lippen und empfindliche Hautpartien.

POSTHELIOS als Pflege nach der Sonne.

THERMALWASSER zum Beruhigen und Kühlen der Haut.

SONNEN-
SCHUTZ

INCIS

- | | | |
|---------------------------------|---|---------------------------------|
| > AQUA | > BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL | > GLYCERYL STEARATE |
| > C12-15 ALKYL BENZOATE | > METHOXYPHENYL TRIAZINE | > HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE |
| > GLYCERIN | > POTASSIUM CETYL PHOSPHATE | > METHYLPARABEN |
| > ETHYLHEXYL SALICYLATE | > ALUMINUM HYDROXIDE | > NYLON-12 |
| > TITANIUM DIOXIDE | > AMMONIUM POLYACRYLOYLDIMETHYL TAURATE | > PEG-100 STEARATE |
| > PROPYLENE GLYCOL | > BUTYLPARABEN | > PHENOXYETHANOL |
| > DIMETHICONE | > CAPRYL GLYCOL/CAPRYLYL GLYCOL | > TEREPHTHALYLIDENE |
| > OCTOCRYLENE | > DIMETHICONOL | > DICAMPHOR SULFONIC ACID |
| > BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE | > DISODIUM EDTA | > TOCOPHEROL |
| > CYCLOPENTASILOXANE | > DROMETRIZOLE TRISILOXANE | > TRIETHANOLAMINE |
| > STEARIC ACID | > ETHYLHEXYL TRIAZONE | |