

Sulfoderm S getönte Tagescreme

getönte Tagescreme für den frischen Teint

Leicht getönte Tagescreme verleiht der Haut einen Hauch von Frische. Antibakterielle und entzündungshemmende Wirkstoffe sind für die Problemhaut unerlässlich.

Anwendung:

Nach der Tagespflege gleichmäßig auf das Gesicht auftragen.

Inhaltsstoffe

WIRKSTOFFKOMPLEX SEBOCEA® (ALGENEXTRAKTE TETRASELMIS CHUI & FUCUS SPIRALIS)

- hochkonzentriert an Zink und entzündungshemmenden Spurenelementen
- durch Hemmung des Enzyms 5-Alpha-Reduktase – verantwortlich für eine erhöhte Talgproduktion – werden Seborrhoe und Unreinheiten reduziert
- begrenzen die Vermehrung der Bakterien und beugen so Unreinheiten vor
- reduzieren entzündliche Prozesse, indem sie die Freisetzung der für die Irritation verantwortlichen Botenstoffe Interkulin 8 lindern

CI 77891

- Titandioxid
- UV-FILTER
- schützt Haut oder Haare vor schädlicher UV-Strahlung

SALICYLIC ACID

- keratolytisch
- entfernt abgestorbene Zellen aus der Hornschicht (von der Hautoberfläche)

TOCOPHEROL

- Vitamin E
- baut einen Zellschutz auf und unterstützt auch die Regeneration der Haut
- Durch seine lipophilen Eigenschaften schützt es besonders die Zellmembranen und Zellen der Haut vor sogenannten freien Radikalen
- in der Epidermis ist Vitamin E das wichtigste Antioxidant zum Zellschutz. Es fängt die aggressiven Verbindungen, die durch UV-Strahlung verursacht werden, in der Haut ab und beugt so einer vorzeitigen Hautalterung vor. Damit schützt es die Zellmembranen, Lipoproteine und das Depotfett vor einer Zerstörung durch Oxidation

INCI:

AQUA, CI 77891, PROPYLENE GLYCOL, DECYL OLEATE, CETEARYL ALCOHOL, STEARETH-2, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, STEARETH-21, HYDROGENATED STARCH HYDROLYSATE, CI 77492, PHENOXYETHANOL, CI 77491, PARFUM, SALICYLIC ACID, XANTHAN GUM, CI 77499, BENZOIC ACID, SODIUM HYDROXIDE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, DEHYDROACETIC ACID, FUCUS SPIRALIS EXTRACT, TETRASELMIS CHUI EXTRACT, ALUMINA, MAGNESIUM OXIDE, TOCOPHEROL, HYDROGENATED PALM GLYCERIDES CITRATE, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE