

Produktinformation

SaneO2® Smoothing Face Mask 15 ml - Reinigungsmaske

Art-Nr.: 105015 / GTIN: 4251036702017




UVP 13,60 EUR

11,56 EUR / 15ml

UVP ~~13,60 EUR~~ (Sie sparen 2,04 EUR)

Grundpreis: 770,67 EUR / pro l
inkl. 19% USt. inkl. Versand

 Lieferzeit ca. 1-2 Werktage



Qualitätsmerkmale: sensitive Kosmetik

Glättende Gesichtsmaske

- ✓ Natürliche Maske mit kostbaren Wirkstoffen
- ✓ Wirkt juckreizlindernd und hemmt Entzündungen
- ✓ Spendet Feuchtigkeit und glättet die Haut
- ✓ Signifikante Verkleinerung der Poren
- ✓ Aktiviert nachweislich den Stoffwechsel der Haut

Produktinformation

Regenerierende Maske mit zellschützendem Sonnenblumenöl, feinem Seiden-Extrakt und beruhigendem Hamamelis-Extrakt. Wirkt juckreizlindernd und hemmt Entzündungen, so dass der Heilungsprozess irritierter oder beschädigter Haut aktiv unterstützt wird. Die hauteigene Schutzfunktion wird durch eine optimale Nährstoffversorgung gestärkt. Seiden- und Milchprotein spenden intensiv Feuchtigkeit und sorgen für ein geglättetes sowie weiches und geschmeidiges Hautgefühl.



Anwendung

Ein- bis zweimal pro Woche nach der Reinigung großzügig auf Gesicht, Hals und Dekolleté auftragen und 10 bis 15 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit lauwarmen Wasser und einer Kompresse abnehmen.

Hauptinhaltsstoffe

Sonnenblumenöl, Hamamelis-Extrakt, Seiden-Extrakt, Milch-Extrakt und aktiver Sauerstoff Ozonid AOO

Inhaltsstoffe

AQUA, HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL*, GLYCERYL STEARATE**, ETHOXYDIGLYCOL, OXYGEN**, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) BARK/LEAF EXTRACT*, CETEARYL ALCOHOL**, CETEARETH-20, GLYCERIN**, CETEARETH-12, CETYL PALMITATE**, UREA, HYDROLYZED SILK**, HYDROLYZED MILK PROTEIN**, SORBIC ACID, PARFUM, SODIUM HYDROXIDE

(*) kontrolliert biologischer Anbau

(**) natürlichen Ursprungs

Wir sind jederzeit bemüht, die Produktinformationen unserer Kosmetik- und Pflegeprodukte in unserem GW nature cosmetic GmbH Online-Shop aktuell zu halten. Trotzdem könnten die hier aufgeführten Inhaltsstoffe in seltenen Fällen abweichen. Es gelten die Angaben auf der jeweiligen Produktverpackung.