



Feuchtigkeitsserum (Abbracci per il corpo)

Inhaltsstoffe

Helianthus annuus seed oil*, olea europaea virgin oil*, adansonia digitata seed oil*, tilia americana extract*, malva sylvestris extract*, chamomila recutita extract*, rosmarinus officinalis extract*, citrus aurantium oil, daucus carota oil, tocopheryl acetate
*) 99,5 % der Gesamtzutaten sind aus Bio-Anbau (0,5 % der Zutaten stammen aus natürlicher Herkunft)

Wirkstoffe

Helianthus annuus seed oil*, olea europaea virgin oil*, adansonia digitata seed oil*, tilia americana extract*, malva sylvestris extract*, chamomila recutita extract*, rosmarinus officinalis extract*, citrus aurantium oil, daucus carota oil

Anwendung

Die Mischung der Öle aus Linde, Malve und Kamille fördern eine abschwellende Wirkung, sie sind feuchtigkeitsspendend, erfrischend und hautglättend, während das Rosmarinöl mit den Ölessenzen der Orange eine stark stimulierende und durchblutungsfördernde Wirkung auf die Haut hat.

Die Wirkstoffe entfalten sich am besten bei Anwendung nach Bad oder Dusche, sie haben eine erfrischende Wirkung, machen die Haut weich und elastisch. Die Anwendung wird auch empfohlen nach dem Sonnenbad. Das in dem Karottenöl enthaltene Vitamin A und das Vitamin E des Sonnenblumenöles fördern die Regenerierung der tieferen Hautschichten.

Durch die vorhandenen Polifenole des verwendeten Nativen Olivenöles Extra wird die Haut genährt und vor Zellalterung und freien Radikalen geschützt. Die Zusammenwirkung mit dem Kernöl des Affenbrotbaumes – ein pures Extrakt – unterstützt die Bio-Synthese des Hautkollagens und fördert eine wirkungsvolle Regenerierung der Haut.

Anwendungshinweise

Durch das hohe Maß an aktiven Wirkstoffen reicht bereits eine kleine Menge des Serums aus. Sie wird auf die leicht feuchte Haut nach dem Duschen oder Baden aufgetragen und leicht einmassiert, bis sie komplett von der Haut aufgenommen ist.

Allgemeine Informationen

Die verwendeten Ausgangsstoffe und die Verarbeitung erfolgen auf Grundlage der Richtlinien 713-11 von Oktober 1986 ff. Die Herstellung erfolgt ohne Tierversuche. Die Anwendung bei freiwilligen Testpersonen hat keine Hautirritationen oder Allergien hervorgerufen. Die Zugabe von Duftstoffen erfolgt auf Grundlage der Norm I.F.R.A. Da es sich um ein Naturprodukt handelt, kann eine Charge von der anderen in Farbe und Konsistenz abweichen, wobei die jeweiligen Besonderheiten des Produktes davon unberührt bleiben. Das Produkt kann sich absetzen, deshalb ist es erforderlich, es vor Gebrauch zu schütteln.

Chemische, physische und mikrobiologische Werte

Stabilität:

Zentrifuge mit 3000 R.P.M. per 30 Min.	stabil
Temperatur bei 40° C für 30 Tage	stabil
Kühlung bei 4° C für 30 Tage	stabil

Mikrobiologische Prüfung:

Bildung Gesamtbakterien bei 30° C	keine
Hefen und Pilze bei 25° C	keine