

Rosel Heim

nature + science
Regulative Hauttherapie

Biochemie und Medizin – wichtigste Grundlagen der modernen Kosmetik – erarbeiten ständig neue Erkenntnisse über die Bedürfnisse unserer Haut. In den letzten Jahren wurde besonders unser Wissen um die molekularbiologischen Vorgänge in der Haut geradezu revolutioniert. Dieses Wissen gab den Anstoß zu einer völlig neuen Vorgehensweise bei der Entwicklung der Rosel Heim nature+science Produkte.

Rosel Heim nature+science Produkte unterstützen die natürlichen Funktionen der Haut. Die eingesetzten Wirkstoffe können von der Haut besonders leicht angenommen und verarbeitet werden.

körpercreme

O/W Emulsion mit Squalan und Panthenol

körpercreme ist eine Emulsion mit Fetten und Ölen wie sie in unserem Hydrolipidfilm in natürlicher Weise vorkommen. Panthenol unterstützt die Schutzfunktion der Epidermis und spielt eine wichtige Rolle im Hautstoffwechsel und unterstützt die Eigenregeneration der Haut.

Anwendung:

Die Anwendung der Rosel Heim nature+science Produkte sollte im Rahmen einer ganzheitlichen Diagnose und innerhalb eines von der Kosmetikerin individuell erarbeiteten Therapieplanes erfolgen.

Nach dem Duschen oder Baden auf die feuchte Haut auftragen.

körpercreme sollte nicht angewendet werden bei bekannter Unverträglichkeit von Panthenol.

Wir empfehlen dieses Produkt kühl zu lagern.

Nicht anwenden bei bekannten Duftstoffallergien.
Das Produkt ist auch ohne Parfümierung erhältlich.

Dieses Produkt wird auf der Grundlage hochwertiger Rohstoffe hergestellt. Die Rohstoffe werden nach bester Haut- und Körperverträglichkeit ausgewählt. Sie unterliegen strengen Qualitäts- und Reinheitskriterien. Eine Standardisierung nach äußeren Merkmalen erfolgt jedoch nicht.

Deshalb kann die Farbe und Konsistenz von Zeit zu Zeit unterschiedlich ausfallen. Die einzigartige Wirkung des Produktes bleibt jedoch immer erhalten.

Alle Rosel Heim nature+science Pflegeprodukte sind Konzentrate und deshalb auf die feuchte Haut aufzutragen.

Diese Produktinformation ersetzt nicht die gesetzlichen Vorgaben zur Produktkennzeichnung.