



Produktinformation

Speick Natural Aktiv Shampoo Balance & Frische (Kontrollierte Naturkosmetik, BDIH)

für schnell fettendes Haar

Milde Waschsubstanzen reinigen sanft mit reichhaltigem Schaum. Eine ausgesuchte Kombination aus pflanzlichen Wirk- und Pflegestoffen **bringt die Fettproduktion auf sanfte Weise ins Gleichgewicht und sorgt für lebendige Fülle vom Haaransatz bis in die Haarspitzen:** Der hochalpine Speick-Extrakt aus kontrolliert biologischer Wildsammlung (kbW) fördert durch seine harmonisierende Wirkung die natürliche Balance der Kopfhaut. Brennnessel-Extrakt beruhigt und normalisiert die Funktion der Talgdrüsen und verhindert dadurch schnelles Nachfetten. Zuckerrüben-Extrakt als natürlicher Feuchtigkeitsspender schützt vor dem Austrocknen, glättet die Haarstruktur und sorgt zusammen mit Weizenproteinen für **seidigen Glanz, neue Spannkraft** und Fülle. Kostbares Fair Trade Arganöl von marokkanischen Arganbäumen verbessert die Kämmbarkeit und macht das Haar spürbar weich und geschmeidig. Eine Komposition aus ätherischen Ölen schenkt dem Haar einen angenehmen Duft.

Natürlich konserviert nach den Richtlinien Kontrollierter Naturkosmetik (BDIH) ohne synthetische Duft- und Farbstoffe. Das Shampoo ist ph-neutral, vegan und hervorragend für die tägliche Anwendung geeignet.

Die optimale Pflege nach der Haarwäsche: Speick Natural Aktiv Hair Conditioner. Speick Natural Aktiv Shampoo und Conditioner – im System perfekt aufeinander abgestimmte, sich ergänzende Wirk- und Pflegestoffe bieten kombiniert eine hochwirksame Haarpflege.

INGREDIENTS

Aqua
Sodium Coco-Sulfate
Coco-Glucoside
Sodium Chloride
Glyceryl Oleate
Sucrose Stearate
Sodium PCA
Sodium Lauryl Sulfoacetate
Glycerin
Argania Spinosa Kernel Oil
Valeriana Celtica Extract

Urtica Dioica Extract
Beta Vulgaris (Beet) Root Extract
Betaine
Hydrolyzed Corn Starch
Hydrolyzed Wheat Protein

Hydrolyzed Wheat Gluten

Xylitylglucoside
Anhydroxylitol
Xylitol
Arginine
Disodium Cocoyl Glutamate
Sodium Cocoyl Glutamate
Dicaprylyl Ether
Decyl Glucoside
Parfum
Citric Acid
Potassium Sorbate
Sodium Benzoate
Limonene, Linalool

Funktion

Enthärtetes Wasser
Waschrohstoff (Kokosölbasis)
Waschrohstoff (Zuckerbasis)
Kochsalz
Rückfettung (pflanzliche Basis)
Emulgator (Zuckerbasis)
Konditioner (Zuckerrübenbasis)
Mildes Tensid (pflanzliche Basis)
Glyzerin (pflanzlich)
Arganöl kbA
Speick-Pflanzenextrakt (Pflanze aus kontrolliert biologischer Wildsammlung)
Brennnessel-Extrakt (kbA)
Zuckerrüben-Extrakt
Zuckerrüben-Extrakt
Maisstärke
Hydrolysiertes Weizenprotein mit konditionierenden Eigenschaften
Hydrolysiertes Weizenprotein mit konditionierenden Eigenschaften
Zuckerverbindung (pflanzlich)
Zuckerverbindung (pflanzlich)
Zuckerverbindung (pflanzlich)
Aminosäure (pflanzlich)
Tensid (Kokosfett-/Aminosäurebasis)
Tensid (Kokosfett-/Aminosäurebasis)
Konditioner (pflanzliche Basis)
Waschrohstoff (Zuckerbasis)
Komposition ätherischer Öle
Zitronensäure
Salz der Sorbinsäure (Konservierung)
Salz der Benzoessäure (Konservierung)
Komponenten ätherischer Öle