



VEGAN

Produktinformation

Speick Thermal Sensitiv Duschgel (Kontrollierte Naturkosmetik, COSMOS NATURAL), 200 ml, Hair + Body

Erfrischendes Duschgel mit der Kraft des Thermalwassers aus Schlangenbad. Direkt aus der Quelle entnommen. Die vitalisierende Textur mit hochaktivem Wirkstoffkomplex enthält:

- konzentrierten Algen-Extrakt zur Regulierung der Hautbalance
- sanfte pflanzliche Tenside
- rückfettendes Vitamin F
- hautberuhigenden Schilfrohr-Extrakt

Die fruchtige Duftkomposition aus reinen ätherischen Ölen inspiriert und macht das Duschen zum Vergnügen. Jedes Speick-Produkt enthält den harmonisierenden Extrakt der hochalpinen Speick-Pflanze aus kontrolliert biologischer Wildsammlung (kbW).

Kontrollierte Naturkosmetik (COSMOS): 100% frei von synthetischen Duft- und Farbstoffen, Silikonen, Parabenen und Mineralölen. Gluten- und laktosefrei. Vegan. Dermatologisch allergologisch getestet.

INGREDIENTS

Aqua
Sodium Coco-Sulfate
Coco-Glucoside
Sodium Chloride
Glyceryl Oleate
Sodium Cocoyl Glutamate
Disodium Cocoyl Glutamate

Zusammensetzung

Kieselsäurehaltiges Thermalwasser
Waschrohstoff (Kokosölbasis)
Waschrohstoff (Zuckerbasis)
Kochsalz
Rückfettung (pflanzliche Basis)
Mildes Tensid (pflanzliche Basis/Aminosäure)
Mildes Tensid (pflanzliche Basis/Aminosäure)



Nr. 405



9 M

0816

Hydrolyzed Soy Protein

Valeriana Celtica Extract

Pelvetia Canaliculata Extract

Linoleic Acid

Linolenic Acid

Beta Vulgaris (Beet) Root Extract

Hydrolyzed Corn Starch

Phragmites Kharka Extract

Poria Cocos Extract

Parfum

Citric Acid

Potassium Sorbate

Sodium Benzoate

Limonene, Linalool

Hydrolysiertes Sojaprotein mit
konditionierenden Eigenschaften

Speick-Pflanzenextrakt (Pflanze aus kontrolliert
biologischer Wildsammlung)

Rinntentang-/Braunalgen-Extrakt

Vitamin F

Vitamin F

Zuckerrüben-Extrakt

Maisstärke

Schilfrohr-Extrakt

Indisches Brot-Pilz-Extrakt

Komposition ätherischer Öle

Zitronensäure

Salz der Sorbinsäure (Konservierung)

Salz der Benzoessäure (Konservierung)

Komponenten ätherischer Öle