



Datenblatt

Duschgel sensitiv mit Flohsamen

NATURKOSMETIK ZUR NATÜRLICHEN HAUTPFLEGE ALS MILDES 2 IN 1 DUSCHGEL FÜR HAUT UND HAAR

Unser Duschgel sensitiv mit Flohsamen ist nach den Vorgaben für Naturkosmetik entwickelt worden und als Dusch-Shampoo praktisch in der Anwendung. Das als quellfähigster pflanzlicher Ballaststoff bekannte Flohsamenschalenpulver wird darin zur sanften Reinigung der Haut verwendet und mit hautpflegendem Aloe Extrakt, feuchtigkeitsbewahrendem Glycerin und hautglättendem Allantoin kombiniert.

INHALT UND VERPACKUNG

Flasche 150 ml mit Klappscharnierverschluss weiß und Sleeve um den Verschluss, ohne Umverpackung, hergestellt gemäß Kosmetikverordnung.

ANWENDUNG

Eine ausreichende Menge Duschgel auf Haut und Haare auftragen, sanft einmassieren und mit reichlich Wasser abspülen.

LEITWIRKSTOFFE

Glycerin, Flohsamenschalenpulver, Allantoin, Aloe Vera-Extrakt

INGREDIENTS – ERKLÄRUNG DER INHALTSSTOFFE

AQUA	Wasser – Basiszutat
SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE	Natriumsalz – reinigend, schaumbildend, verringert die Grenzflächenspannung von kosmetischen Mitteln, hilft die Körperoberfläche sauber zu halten.
GLYCERIN	Wirkstoff, Lösungsvermittler, feuchtigkeitsbewahrend, hautglättend, verfügt über die Fähigkeit Wasser anzuziehen, Bestandteil des hauteigenen Feuchthaltesystems, pflanzlich.
LAURYL GLUCOSIDE,	mildes Tensid aus einer Verbindung natürlicher Kokosfettsäuren, reinigend, hautverträglich, hilft die Körperoberfläche sauber zu halten
COCO-GLUCOSIDE	Kokosglucosid – schaumbildend, reinigend, wirkt eher mild, hilft die Körperoberfläche sauber zu halten.
SODIUM CHLORIDE	Natriumchlorid – quellend, viskositätsregelnd, empfehlenswerter Stoff
PLANTAGO PSYLLIUM HUSK POWDER	Flohsamenschalenpulver – pflanzlich, abrasiv, hautschützend, hilft schädigende Einwirkungen auf die Haut durch äußere Einflüsse zu vermeiden.
BENZYL ALCOHOL	hemmt die Entwicklung von Mikroorganismen in kosmetischen Mitteln
XANTHAN GUM	Bindemittel, Gelbildner, pflanzlich, erhöht oder verringert die Viskosität kosmetischer Mittel, wirkt straffend.
CITRIC ACID	Puffersubstanz (Zitronensäure), wird durch Fermentation, d.h. enzymatische Umwandlung von organischen Stoffen, hergestellt.
ALLANTOIN	Macht die Haut glatt und geschmeidig, fördert die Zellregeneration bei beanspruchter und angegriffener Haut. Allantoin besitzt reparierende, besänftigende, beruhigende, feuchtigkeitspendende, heilungsfördernde und entzündungshemmende Eigenschaften.
ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER	In der Aloe Vera sind bisher über 160 verschiedene heilende und pflegende Wirkstoffe nachgewiesen. Sie besitzt Aminosäuren, Vitamine (B1, B2, B6, B12, C, E und A), Enzyme, Mineralstoffe, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe. Die Gesamtheit dieser Inhaltsstoffe ergibt einen synergistischen, positiven Effekt auf die Haut. Sie wirkt feuchtigkeitspendend, adstringierend, entzündungshemmend, weichmachend, zellwachstumsstimulierend und antibakteriell.
BENZOIC ACID	hemmt die Entwicklung von Mikroorganismen in kosmetischen Mitteln
SORBIC ACID	hemmt die Entwicklung von Mikroorganismen in kosmetischen Mitteln

WIRKUNG

Glycerin ist Bestandteil des hauteigenen Feuchthaltesystems und wirkt feuchtigkeitsbewahrend und hautglättend. Flohsamenschalen (Psyllium) helfen bei der Hautreinigung und wirken hautschützend. Allantoin macht die Haut glatt und geschmeidig. Die bisher über 160 nachgewiesenen pflegenden und heilenden Wirkstoffe machen die Aloe Vera wertvoll und für kosmetische Zwecke universell anwendbar.

LAGERUNG

Trocken und unter 30°C lagern, vor Sonne geschützt.

INHALTSSTOFFE

AQUA, SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE, GLYCERIN, LAURYL GLUCOSIDE, COCO-GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, PLANTAGO PSYLLIUM HUSK POWDER, BENZYL ALCOHOL, XANTHAN GUM, CITRIC ACID, ALLANTOIN, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER, BENZOIC ACID, SORBIC ACID