

PHYTO SOFTNESS delikatny szampon 500 ml

Cena: 101,84 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	500 ml
Postać	Szampon
Producent	LAB. PHYTOSOLBA
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

PHYTO SOFTNESS delikatny szampon 500 ml

PHYTO PHYTOCYANE Softness Delikatny szampon do każdego rodzaju włosów, 250 ml to produkt przeznaczony do łagodnego oczyszczania skóry głowy, dlatego może być używany codziennie. Delikatna formuła sprawia, że jest odpowiedni dla dzieci od 3 roku życia.

Właściwości

Szampon SOFTNESS oczyszcza włosy całej rodziny*, nie podrażniając skóry głowy. Włosy są bardziej miękkie, elastyczne i błyszczące. Formuła wzbogacona o kompleks prebiotyków pomaga zachować równowagę skóry głowy i zapewnia jej zdrową kondycję. Formuła została wzbogacona o mleko owsiane, które nadaje włóknom miękkość. Wyciąg z białej malwy sprawia, że włosy są dwa razy bardziej błyszczące. Bez środków powierzchniowo-czynnych z grupy siarczanów i silikonów. Włosy są miękkie, elastyczne i błyszczące. *od 3 roku życia 100%* nie podrażnia skóry głowy 91%* zachowuje równowagę skóry głowy 100%* nadaje się do częstego stosowania
*Badanie kliniczne przeprowadzone na 20 ochotnikach przez 28 dni na wszystkich rodzajach włosów. Bez siarczanów i silikonów

Skład INCI*

Aqua / Water / Eau, Sodium Lauroyl Sarcosinate, Cocamidopropyl Betaine, Decyl Glucoside, Disodium Cocoamphodiacetate, Acrylates Copolymer, Glycerin, Polyquaternium-22, Citric Acid, Parfum / Fragrance, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Lactitol, Xylitol, Polyquaternium-10, Sodium Benzoate, Ethylhexylglycerin, Panthenol, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Sodium Phytate, Althaea Officinalis Root Extract, Phytantriol, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Sodium Chloride, Hydrogenated Lecithin, Avena Sativa (Oat) Kernel Extract, Tocopherol, Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate,

Stosowanie

Niewielką ilość wmasować w wilgotną skórę głowy, a następnie spłukać.

Przeznaczenie

Do każdego rodzaju włosów

Uwagi

Produkt dla całej rodziny, dla dzieci od lat 3