

ERIS PH. H Szampon kojacy-nawilżający dla skóry wrażliwej 250ml



Cena: 43,55 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	250 ml
Postać	Szampon
Producent	LAB.KOSM.DR IRENA ERIS SP.Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk
Zastosowanie	Pielęgnacja skóry głowy

Opis produktu

PHARMACERIS H-SENSITONIN Micelarny szampon kojąco-nawilżający dla skóry wrażliwej

WSKAZANIA:

Szampon do mycia i pielęgnacji wrażliwej skóry głowy nie tolerującej SLS i SLES, skłonnej do podrażnień, przesuszenia, świądu i pieczenia oraz włosów cienkich i delikatnych.

DZIAŁANIE:

Szampon oparty na wyjątkowo delikatnej formule micelarnej, skutecznie oczyszcza włosy i skórę głowy, zapewniając jej niezbędny poziom nawilżenia. Przywraca jej naturalną fizjologiczną równowagę, minimalizując ryzyko wystąpienia podrażnień. Wyciąg z Inu, betaina i allantoina zmniejszają nadreaktywność skóry głowy, a w połączeniu z piroktonianem olaminy łagodzą jej podrażnienia, niwelując pieczenie, swędzenie i chroniczne łuszczenie się. D-pantenol intensyfikuje działanie kojące, a ochronne proteiny pszenicy wnikają w uszkodzone miejsca nawilżając i wyraźnie wzmacniając włosy na całej ich długości. Szampon wygładza włosy, zabezpiecza przed rozdławianiem. Ultra-łagodna baza myjąca, o wysokim współczynniku tolerancji i biozgodna z pH skóry.

SPOSÓB UŻYCIA:

Nanieść szampon na mokre włosy. Masować, aż do powstania piany. Dokładnie spłukać wodą. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je wodą.

Produkt stworzony przez naukowców z Centrum Naukowo-Badawczego Dr Irena Eris.

Wysoka tolerancja i skuteczność.

Przebadano dermatologicznie.

Produkt uzyskał pozytywną ocenę dermatologów.

SKŁADNIKI AKTYWNE:

- *Glucam®
- *allantoina
- *algi Chondrus Crispus Extract
- *pantenol
- *Len (Linum Usitatissimum, Hydrolyzed Linseed Extract)
- *betaina
- *pszenica (Hydrolyzed Wheat Gluten, Laurdimonium Hydroxypropyl Hydrolyzed Wheat Protein)

SKŁAD:

220704 Aqua (Water), Sodium Myreth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Betaine, Parfum (Fragrance), Propylene Glycol, Panthenol, Piroctone Olamine, Allantoin, Laurdimonium Hydroxypropyl Hydrolyzed Wheat Protein, Hydrolyzed Linseed Extract, Hydroxyacetophenone, Coconut Acid, Dicaprylyl Ether, Lauryl Alcohol, Sodium Chloride, Coco-Glucoside, Polyquaternium-10, Disodium EDTA, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Citric Acid, Laureth-2, PEG/PPG-120/10 Trimethylolpropane Trioleate, Calcium Gluconate, Chondrus Crispus (Carrageenan) Extract, Gluconolactone, Sodium Benzoate, Phenoxyethanol, Potassium Sorbate, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid

Lista składników może ulec zmianie; rekomendujemy sprawdzać skład bezpośrednio na opakowaniu kupowanego produktu.