

# PHARMACERIS H-KERATINEUM skoncentrowany szampon wzmacniający, 250 ml

cena: 38,99 PLN



## Opis słownikowy

Marka	Pharmaceris
Postać	szampon
Producent	DR IRENA ERIS
Rodzaj rejestracji	dermokosmetyk
Zastosowanie	hamuje wypadanie włosów

## Opis produktu

Skoncentrowana receptura szamponu skutecznie oczyszcza włosy i skórę głowy. Intensywnie regeneruje i wzmacnia włosy oraz zmniejsza ich tendencję do wypadania. Wyciąg z liści czerwonych winorośli, bogaty w oligomery flawonowe, odżywia i stabilizuje włókna kolagenu, wzmacniając łądęgę włosa. W rezultacie zwiększa odporność włosów, zapobiegając ich osłabieniu oraz wspomaga ich naturalny wzrost. Połączenie ekstraktu z zielonej herbaty, imbiru i piroktonianu olaminy, o właściwościach przeciwbakteryjnych, przywraca równowagę mikroflory naskórka, poprawiając komfort skóry. Alantoina łagodzi podrażnienia, niweluje swędzenie skóry głowy i zapobiega powstawaniu jej nadwrażliwości. Receptura o wysokim współczynniku tolerancji, pH neutralne dla skóry. Bez parabenów

## PHARMACERIS H-KERATINEUM - Wskazania:

Do mycia oraz pielęgnacji włosów osłabionych, z tendencją do wypadania, normalnych i przetłuszczających się, wymagających wzmocnienia i odżywienia

## PHARMACERIS H-KERATINEUM - Sposób użycia:

Nanieść szampon na mokre włosy. Masować aż do powstania piany. Pozostawić na 1-2 minuty. Dokładnie spłukać wodą.

## PHARMACERIS H-KERATINEUM - Główne składniki:

Wyciąg z czerwonych liści winorośli, flawonoidy, prowitamina B5, Camelia sinensis

## PHARMACERIS H-KERATINEUM - Skład:

aqua (Water), sodium myreth sulfate, cocamidopropyl betaine, glycerin, betaine, parfum (Fragrance), PEG-7 glyceryl cocoate, propylene glycol, panthenol, piroctone olamine, allantoin, vitis vinifera (Grape) leaf extract, camellia sinensis leaf extract, ascorbic acid, zingiber officinale (Ginger) root extract, dicaprylyl ether, lauryl alcohol, coco-glucoside, polyquaternium-10, disodium EDTA, guar hydroxypropyltrimonium chloride, laureth-2, PEG/PPG-120/10 trimethylolpropane trioleate, butylene glycol, buteth-3, citric acid, sodium benzotriazolyl butylphenol sulfonate, sorbitol, calcium gluconate, sodium Hydroxide, Tributyl Citrate, Ethylhexylglycerin, Gluconolactone, Sodium Benzoate, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, CI 16035 (FD&C Red No. 40), CI 19140 (FD&C Yellow No. 5), CI 60730 (Ext. D&C Violet No. 2)

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 32,39, cena regularna: 38,99.