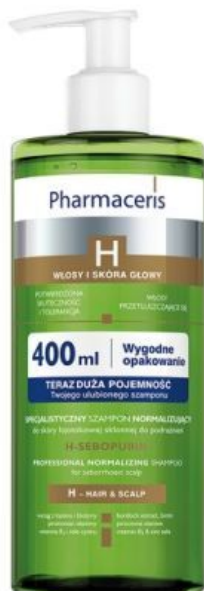


# PHARMACERIS H-Sebopurin Szampon normalizujący 400ml

Cena: 42,57 zł



## Opis słownikowy

Producent	DR IRENA ERIS
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

### Postać

Szampon

### Opakowanie

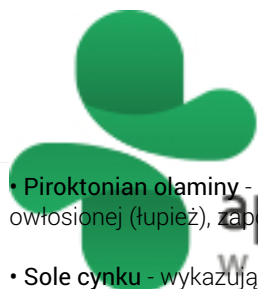
Pojemnik z pompką 400ml

### Działanie

Szampon Pharmaceris H-Sebopurin posiada łagodną formułę z kompleksem z ekstraktu z łopianu i biotyny, dzięki któremu skutecznie oczyszcza i pielęgnuje włosy, równocześnie utrzymując właściwą równowagę biologiczną skóry, znacznie redukując przetłuszczanie się włosów.

### Składniki aktywne:

- **Wyciąg z łopianu** - wykazuje właściwości przeciwbakteryjne, pomaga skutecznie regulować florę bakteryjną i nadmierne przetłuszczanie się włosów.
- **Wyciąg z biotyny** - pomaga utrzymać prawidłowy stan skóry, niweluje łojotokowe zapalenie skóry i redukuje nadmierną produkcję łojotoku. Składnik poprawia kondycję włosów, ich gęstość i elastyczność oraz wzmacnia cebulki włosów, dzięki czemu odzyskują siłę i blask.
- **Witamina B3** - redukuje nadmierną produkcję sebum, przyspiesza proces regeneracji skóry i włosów uszkodzonej działaniem promieni UV.



• **Piroktonian olaminy** - przywraca równowagę mikroflory naskórka, niwelując łuszczenie się skóry zarówno nieowłosionej jak i owłosionej (łupież), zapobiegając nawrotom dolegliwości.

• **Sole cynku** - wykazują działanie kojące, łagodzą podrażnienia i świąd skóry głowy.

#### Wskazania

Mycie i pielęgnacja włosów z tendencją do przetłuszczania i łojotokowej skóry głowy, ze skłonnością do podrażnień i nadwrażliwości skóry na substancje drażniące.

#### Sposób użycia

Szampon nanieść na mokre włosy. Masować do powstania piany po czym dokładnie spłukać wodą.

#### Skład

Aqua (Water), Sodium Myreth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Betaine, Parfum (Fragrance), PEG-7 Glyceryl Cocoate, Propylene Glycol, Coco-Glucoside, Laurdimonium Hydroxypropyl Hydrolyzed Wheat Protein, Panthenol, Piroctone Olamine, Polyquaternium-10, Citric Acid, Dicaprylyl Ether, Niacinamide, Lauryl Alcohol, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Laureth-2, PEG/PPG-120/10 Trimethylolpropane Trioleate, Buteth-3, Disodium EDTA, Sodium Benzotriazolyl Butylphenol Sulfonate, Zinc PCA, Arctium Lappa Root Extract, Calcium Gluconate, Tributyl Citrate, Biotin, Gluconolactone, Sodium Benzoate, Phenoxyethanol, Potassium Sorbate, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, CI 19140 (FD&C Yellow No. 5), CI 16035 (FD&C Red No. 40), CI 42090 (FD&C Blue No. 1).