

PHARMACERIS N Puri-Capiliqmusse delikatna pianka 150ml

Cena: 37,95 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	5 dni
Producent	DR IRENA ERIS
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Pianka

Opakowanie

150ml

Działanie

Pianka **PHARMACERIS N PURI-CAPILIQMUSSE** skutecznie oczyszcza skórę twarzy i wokół oczu, usuwa zanieczyszczenia i makijaż. Zawiera kompleks składników aktywnych, które wzmacniają naczynka krwionośne, zmniejszając zaczerwienienia i uczucie pieczenia skóry oraz redukują jej nadreaktywność na czynniki zewnętrzne.

Składniki aktywne:

- **Wyciąg z aceroli** - antyoksydant, który pomaga chronić skórę przed uszkodzeniami wywołanymi przez czynniki zewnętrzne. Wzmacnia naczynka krwionośne, wpływa na przyspieszenie odnowy komórkowej skóry i redukuje widoczność zaczerwienień.
- **Wyciąg z ostropestu** - pomaga chronić skórę przed niekorzystnym działaniem promieniowania UV oraz ułatwia i przyspiesza proces regeneracji uszkodzonej skóry.
- **Witamina B3** - wykazuje właściwości nawilżające, chroni i odbudowuje naskórek oraz zmniejsza uczucie napięcia skóry.
- **D-pantenol** - wykazuje właściwości kojące i łagodzące, redukuje skłonność skóry do nadwrażliwości.



- **Glucam** - przeciwdziała utracie wody przez naskórek, wygładza i przywraca skórze elastyczność i jędrność.

Wskazania

Codziennie oczyszczanie twarzy i oczu. Polecany dla skóry z rozszerzonymi i pękającymi naczynkami, zaczerwienieniami i nasilającym się rumieniem.

Sposób użycia

Piankę w niewielkiej ilości wydozować na dłoń i okrężnymi ruchami umyć twarz. Splukać wodą. Stosować codziennie rano i wieczorem.

Skład

Aqua (Water), Glycerin, Betaine, Cocamidopropyl Betaine, Methyl Gluceth-20, Lonicera Japonica (Honeysuckle) Flower Extract, Panthenol, Allantoin, Lonicera Caprifolium (Honeysuckle) Flower Extract, Niacinamide, Malpighia Punicifolia (Acerola) Fruit Extract, Silybum Marianum (Lady's Thistle) Extract, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Disodium Undecylenamido MEA- Sulfosuccinate, Hydroxyethylcellulose, Disodium EDTA, Ethylhexylglycerin, Citric Acid, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Parfum (Fragrance).