

e-FIORE Pianka do mycia twarzy z RÓŻĄ DAMASTEŃSKĄ 150 ml

Cena: 25,13 pln



Opis słownikowy

Klasyfikacja	Kosmetyk
Marka Producent	e-FIORE Polska
Opakowanie	150 ml
Postać	pianka
Wysyłka zamówienia	w 48 h

Opis produktu

Kremowa pianka z Doliny Róż- Młodsza cera, pełna blasku Delikatna pianka do codziennego mycia twarzy. Receptura oparta na naturalnych, aktywnych składnikach roślinnych. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia, nadmiar sebum i makijaż. Nie podrażnia, wygładza skórę, dodaje miękkości. Zawiera łagodne składniki oczyszczające naturalnego pochodzenia. Stworzona na bazie hydrolatu z róży damasceńskiej z dodatkiem kwasu hialuronowego, aloesu, protein pszenicy i pantenolu. Delikatnie, naturalnie pachnie. W jej składzie nie ma mydła, SLS, SLES-ów, silikonów, parabenów i EDTA. Pianka do mycia twarzy z Różą Damasceńską jest delikatna, nie podrażnia, nadaje skórze miękkości, gładkości i zdrowego wyglądu. Przeznaczona do cery suchej, wrażliwej, naczyniowej, dojrzałej, skłonnej do zmarszczek. Ma wyjątkowy, delikany zapach płatków róży. Produkt bezpieczny dla osób z alergiczną skórą, do codziennego stosowania. Formuła 99% składników pochodzenia naturalnego. Produkt wegański, nietestowany na zwierzętach. Nie zawiera: PEG, silikonów, parabenów, mikroplastików Kosmetyk doskonały dla alergików, osób z wyjątkowo suchą i wrażliwą skórą, do oczyszczania cery w domu i w profesjonalnym gabinecie. Lekka formuła, naturalna receptura zapewnia świeżość i gładkość każdego typu skóry. **Sposób użycia** Stosować rano i wieczorem. Niewielką ilość pianki zaaplikować na mokrą skórę, masować przez chwilę, następnie spłukać ciepłą wodą **Składniki** Rosa Damascena Flower Water, Aqua, Cocamidopropyl Betaine**, Sodium Coco-Sulfate**, Coco-Glucoside**, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Caprylyl/Capryl Glucoside**, Glycerin**, Hydrolyzed Wheat Protein, Sodium Hyaluronate, Hyaluronic Acid, Panthenol, Allantoin, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Sodium Chloride, Citric Acid, Aroma, Citronellol*, Geraniol*, Linalool* *naturalny składnik kompozycji zapachowej **składnik eko pochodzenia