

# FLUFF SUPERFOOD Mleko do twarzy, regenerujące, Malina, 40ml



Cena: 23,98 PLN

## Opis słownikowy

|                    |   |
|--------------------|---|
| Dawka              | -   |
| Opakowanie         | 40 ml   |
| Postać             | -   |
| Producent          | F.P.U.H. KAMIL KAMIL GAWLIŃSKI IMPORT EXPORT SP. Z O.O. |
| Rodzaj rejestracji | Kosmetyk  |
| Substancja czynna  | -   |

## Opis produktu

**Opis** Dlaczego ten produkt jest inny? Mleczko Fluff to unikatowe połączenie wszystkiego, co najlepsze w serum i kremie. Dzięki czemu z łatwością zastąpi kilka innych produktów w Twojej kosmetyczce. Lekka konsystencja i wyjątkowe działanie sprawia, że możesz używać mleczka jako krem, serum, bazę pod makijaż lub maseczkę. Gdy Twoja skóra jest ekstremalnie sucha - używaj mleczka pod krem. Dodatkowo możesz dodać kroplę lub dwie do podkładu. Dla kogo? Dla osób zmagających się z cerą zniszczoną i pozbawioną blasku. Co zrobi dla Twojej skóry Mleko do twarzy Malina? Najważniejszym jego działaniem jest intensywne regeneracja i odżywienie Twojej skóry. Dzięki składnikom takim jak: ekstrakt z kambuchy, ekstrakt z malin, olej avocado i proteiny ryżu Twoja skóra nabierze blasku! Dlaczego Superfood Malina? Ekstrakt z malin zapewnia skórze świeży, zdrowy wygląd. Dodatkowo minimalizuje uszkodzenia skóry. To właśnie ten SUPERFOOD odświeży, ukoi i odżywi Twoją skórę. **Sposób użycia** Nałóż 2-3 krople na dłoń, bezpośrednio na twarz lub zmieszaj z podkładem. Delikatnie wklep w skórę. **Skład** INCI: Aqua, Glycerin, Coco-Caprylate/Caprates, Glyceryl Stearate, Persea Gratissima Oil, Hydrogenated Farnesene, Saccharomyces/Xylinum/Black Tea Ferment, Polyglyceryl-6 Palmitate/Succinate, Propanediol, Isopropyl Myristate, Glycine Soja Oil, Cetearyl Alcohol, Rubus Idaeus Fruit Extract, Pouteria Lucuma Pulp Extract, Hydrolyzed Rice Protein, Carthamus Tinctorius Seed Oil, Linoleic Acid, Retinyl Palmitate, Ascorbic Acid, Ascorbyl Palmitate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Inulin Lauryl Carbamate, Tocopheryl Acetate, Tocopherol, Parfum, Xanthan Gum, Dehydroacetic Acid, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Sodium Hydroxide, Benzyl Alcohol, PEG-8, CI 17200.