

SO!FLOW BY VIS PLANTIS Mleczko do laminacji włosów 150 ml



Cena: 19,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	150 ml
Postać	-
Producent	ELFA PHARM POLSKA SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Pielęgnacja włosów Piękne i zdrowe włosy wymagają odpowiedniego odżywienia i ochrony. Proteinowanie włosów to proces niezwykle ważny przy wszelkich uszkodzeniach łuski włosa. Laminowanie świetnie sprawdzi się przede wszystkim w przypadku włosów zniszczonych i wymagających dogłębnej regeneracji. Działanie mleczka Proteinowe mleczko do laminacji włosów odżywia je, wnikając w ich strukturę. Wspomaga odnowę kosmyków, pozostawiając je błyszczące i wygładzone. Wegańska formuła protein o różnej wielkości cząstek wypełnia ubytki, kompleks aminokwasów przywraca naturalną elastyczność, a estry jojoby wygładzają i chronią. Dzięki proteinowej laminacji włosy nabierają zdrowego blasku i są sprężyste co sprawia, że są odporniejsze na uszkodzenia. Proteinowe mleczko do laminacji włosów posiada 97% składników pochodzenia naturalnego. Adaptogeny To naturalne substancje roślinne, które słyną z dobrego wpływu na skórę, włosy, a także wspierają organizm w przywracaniu do naturalnej równowagi. W mleczku zawarliśmy grzyb reishi, który jest doskonałym przeciwutleniaczem, nawilża i wygładza. **Sposób użycia** Nałóż na włosy i wmasuj pozostaw na 20-30 minut spłucz wodą. **Skład** Aqua, Glycerin, Caprylic/ Capric/ Succinic Triglyceride, Ammonium Acryloyldimethyltaurate/ VP Copolymer, Hydrolyzed Vegetable Protein, Hydrolyzed Rice Protein, Hydrolyzed Wheat Protein, Hydrolyzed Soy Protein, Proline, Serine, Sodium PCA, Glycine, Alanine, Aspartic Acid, Phenylalanine, Histidine, Valine, Threonine, Isoleucine, Arginine, PCA, Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Inulin, Ganoderma Lucidum Extract, Hydrolyzed Jojoba Esters, Sodium Lactate, Lactic Acid, Sodium Polyacrylate, Parfum, Sodium Benzoate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin* Podany skład może ulec zmianie. Pełny, aktualny skład INCI znajduje się zawsze na opakowaniu.