

JOANNA PEHOLOGY Odżywka do włosów humektantowa 200g



Cena: 13,99 PLN

Opis słownikowy

Producent	JOANNA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

OpisOdkryj sekret piękna swoich włosów! Zadbaj o świadomą pielęgnację zapewniającą równowagę PEH, czyli właściwe proporcje protein, emolientów i humektantów oraz odpowiednie oczyszczanie. Do pielęgnacji włosów matowych, szorstkich, puszących się i pozbawionych witalności stosuj regularnie nawilżającą odżywkę humektantową do włosów o różnej porowatości z linii PEHology. Dzięki niej Twoje włosy odzyskują miękkość i gładkość w dotyku. Będą bardziej sprężyste, sypkie i błyszczące. PEHology nawilżająca odżywka humektantowa do włosów o różnej porowatości zawiera m.in.:

gliceryna - dodaje włosom lekkości, nawilża, a także wzmacnia przenikanie substancji aktywnych do włosów.

pantenol - nawilża, domyka łuski włosa, dzięki czemu odzyskują one blask.

mocznik - ma właściwości nawilżające, wspomaga oczyszczanie - skutecznie udrażnia mieszki włosowe.

sorbitol - ma działanie zmiękczające i wygładzające zarówno skórę jak i włosy, nawilżające

alantoina - nawilża skórę głowy i włosy.

kwasy mlekowe - wygładza i nabłyszcza, pomaga utrzymać nawilżenie włosów i skóry głowy.

proteiny ze słodkich migdałów - uelastyczniają i wygładzają włosy, zapobiegają ich łamaniu się.

Sposób użyciaNałóż odżywkę na umyte i wilgotne włosy, pozostaw na kilka minut, a następnie dokładnie spłucz wodą. Stosuj na przemian z pozostałymi odżywkami - proteinową i emolientową, a także innymi kosmetykami z serii PEHology, w zależności od rodzaju i potrzeb Twoich włosów. Poznaj również inne produkty z linii PEHology – zadbaj o piękno swoich włosów!**Skład**Aqua, Cetearyl Alcohol, Isostearyl Isostearate, Behenamidopropyl Dimethylamine, Cetyl Esters, Glycerin, Panthenol, Sodium PCA, Urea, Sorbitol, PCA, Lysine,

Allantoin, Lactic Acid, Diglycerin, Hydrolyzed Wheat Protein, Hydroxyethylcellulose, Parfum, Hexyl Cinnamal, Limonene, Disodium EDTA, Phenoxyethanol, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate.