

ZIAJA MED KURACJA ŁAGODZĄCA szampon nawilżający do włosów i wrażliwej skóry głowy 300 ml



Cena: 11,35 PLN

Opis słownikowy

Producent	ZIAJA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

WskazaniaSpecjalistyczny szampon z syropem kukurydzianym i inuliną – substancjami o udowodnionej skuteczności łagodzącej oraz działaniu przeciwpodrażnieniowym i ochronnym na skórę głowy.**Działanie**Specjalistyczny szampon z syropem kukurydzianym i inuliną – substancjami o udowodnionej skuteczności łagodzącej oraz działaniu przeciwpodrażnieniowym i ochronnym na skórę głowy.substancje czynne: syrop kukurydziany, inulina, ekstrakt z aloesu i mięty, alantoina, prowitamina B5PROBLEM:nadreaktywność skóry głowy na czynniki zewnętrzne (zabiegi fryzjerskie, preparaty silnie oczyszczające, wahania temperatur), atopowe zapalenie skóry, łojotokowe zapalenie skóry, zaburzona gospodarka hormonalna.WSKAZANIA:wrażliwość skóry głowy objawiająca się nadmiernym swędzeniem, zaczerwienieniem, uczuciem pieczenia.EFEKT MED:Przynosi ulgę wrażliwej i swędzącej skórze głowy.Reguluje złuszczenie naskórka i równowagę florę bakteryjną.Utrzymuje długotrwałe nawilżenie i ochronę skóry i włosów.SKUTECZNOŚĆ:Przywraca naturalną równowagę wrażliwej skórze głowy.Działa delikatnie i łagodnie, nie naruszając naturalnej warstwy ochronnej.Nawilża, zmiękcza, poprawia elastyczność i ułatwia rozczesywanie włosów.**Sposób użycia**Nanieść szampon na mokre włosy. Masować równomiernie do uzyskania piany. Dokładnie spłukać, czynność powtórzyć. Może być stosowany codziennie.**Skład**Aqua (Water), Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Cocoamphoacetate, Cocamide DEA, Maltooligosyl Glucoside, Hydrogenated Starch Hydrolysate, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Panthenol, Allantoin, Malic Acid, Butylene Glycol, Inulin, Propylene Glycol, Aloe Barbardensis Leaf Extract, Mentha Piperita (Peppermint) Leaf Extract, Sodium Chloride, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Sodium Benzoate, Mentha Arvensis Leaf Oil, Lactic Acid.Podana lista składników jest zgodna z aktualnym stanem wytwarzania na 2020-10.