

ZIAJA Micelarny Szampon włosy zniszczone, suche, kręcone 200 ml

Cena: 9,80 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	200 ml (tub.)
Postać	-
Producent	ZIAJA LTD. Z.P.L. SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

WskazaniaZIAJA Micelarny Szampon włosy zniszczone, suche, kręcone 200 ml produkt wegański 93% składników pochodzenia naturalnego micelarny szampon włosy zniszczone, suche, kręcone z ochronnym antyutleniaczem plus biotyna i witaminy B3, B5, B6 Micelarny szampon oparty na układzie cząsteczek, które skutecznie oczyszczają włosy i skórę głowy. Działają łagodnie nie powodując wysuszenia. Szampon posiada funkcję mycia i pielęgnacji. Formuła z kondycjonującą biotyną aktywnie nawilża włosy, chroni je przed utratą blasku i elastyczności. Sprawia, że włosy stają się miłe w dotyku. Szampon jest wydajny i łatwy do spłukiwania. Zalecany do użycia w okresie letnim i po kąpielach w basenie i w słonych wodach. **Działanie**DZIAŁANIE• delikatnie myje• odczuwalnie nawilża• wygładza puszące się włosy• dodaje włosom blasku• redukuje ich matowy wygląd• pozostawia na włosach przyjemny zapach **ZAWIERA**• ochronny antyutleniacz• biotynę• witaminy B3, B5, B6• wzmacniające kondycjonery• wodę termalną z mikroelementami **Sposób użycia**Niewielką ilość szamponu nanieść na zwilżone włosy, masować do uzyskania piany. Dokładnie spłukać letnią wodą. Czynność powtórzyć. W celu zwiększenia efektywności działania stosować łącznie z maską do włosów lub hialuronową odżywką SOS do włosów. **Skład**Aqua (Water), Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Polyquaternium-68, Decyl Glucoside, Polyquaternium-22, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Sea Water, Glycerin, Niacinamide, Biotin, Calcium Pantothenate, Sodium Ascorbyl Phosphate, Tocopheryl Acetate, Pyridoxine HCl, Maltodextrin, Sodium Starch Octenylsuccinate, Silica, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Laureth-2, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Sodium Chloride, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Caprylic/Capric Triglyceride, Sodium Benzoate, Parfum (Fragrance), Limonene, Hexyl Cinnamal, Linalool, Citric Acid.