

BIOTEBAL SZAMPON PRZECIW WYPADANIU WŁOSÓW 200ml



Cena: 28,20 PLN

Opis produktu

BIOTEBAL SZAMPON PRZECIW WYPADANIU WŁOSÓW 200ml

Informacje ogólne:

Wzmacniający szampon Biotebal przeznaczony jest do pielęgnacji skóry głowy i włosów, także farbowanych z tendencją do wypadania. Szampon przeciw wypadaniu włosów Biotebal to środkowy z trzyletowego procesu pielęgnacji włosów Biotebal. Doskonale uzupełnia działanie leku oraz przygotowuje włosy do nałożenia kosmetyku - odżywki Biotebal. Szampon został opracowany przy współpracy z lekarzami dermatologami, zatem zawiera najwyższej jakości składniki, które doskonale wpisują się w potrzeby włosów osłabionych, suchych, ze skłonnością do wypadania. Innowacyjna formuła Inno-Bioxinum wzmacnia działanie szamponu i sprawia tym samym, że włosy nie wypadają, stają się mocne i są w dobrej kondycji. Wśród składników wchodzących w skład szamponu można wyróżnić: bioaktywne peptydy i oligosacharydy kiełków soi i pszenicy, biotynę, kompleks seborregulujący, prebiotyk, ekstrakt z żeń-szenia, sok z aloesu i pantenol. Bioaktywne peptydy i oligosacharydy kiełków soi oraz pszenicy dzięki zdolności do stymulowania syntezy białek, pełnią rolę skutecznego materiału, który dostarcza energii mieszkom włosowym. Jest to efekt szczególnie pożądanym w przypadku włosów wypadających, bowiem dzięki temu pobudzany jest proces ich wzrostu. Kolejny składnik szamponu Biotebal stanowi biotyna, czyli witamina H, która odpowiada za regulowanie metabolizmu skóry głowy. Wywiera ona pozytywny wpływ na stan cebulek włosów i tempo wzrostu włosa. Biotyna to skuteczny środek stymulujący przyrost włosów, opóźniający proces siwienia, i zapobiegający łojotokowi. Kompleks seborregulujący działa oczyszczająco i reguluje aktywność gruczołów łojowych. W jego skład wchodzi wyciąg z drożdży oraz witaminy z grupy B. Prebiotyk, również wchodzący w skład szamponu reguluje mikroflorę skóry głowy. Ekstrakt z żeń-szenia natomiast dzięki saponinom, które zawiera stymuluje wzrost włosów, uelastycznia je, wzmacnia i odżywia. Ekstrakt ten jest też antyoksydantem, zapobiegającym przed działaniem wolnych rodników, ponadto pobudza syntezę kolagenu i poprawia kondycję skóry głowy. Sok z aloesu to bogactwo substancji odżywczych, w których skład wchodzi między innymi: wapń, żelazo, lecytyna, magnez, mangan, potas, sód, cynk, witaminy B1, B2, B6, C i cholina. Odpowiadają za pobudzanie odrostu włosów poprzez stymulację mikrokrążenia i dotlenienie komórek skóry głowy. Składniki soku z aloesu korzystnie wpływają na skórę i włosy poprzez przyspieszanie ich regeneracji oraz redukcję stanów zapalnych i podrażnień. Działanie tych składników doskonale uzupełnia pantenol, czyli prowitaminę B5, która bardzo łatwo wnika wgłąb skóry i włosów. Jako składnik szamponu Biotebal nadaje włosom zdrowego wyglądu, połysku, miękkości, sprawia, że są one wygładzone i pogrubione oraz ochronione przed uszkodzeniami. Pantenol redukuje utratę wody, dzięki



czemu nawilża skórę głowy, a włosom dodaje elastyczności. Wszystkie wymienione składniki sprawiają, że włosy stają się nawilżone, mocniejsze, odżywione, odzyskują witalność i gęstość, a skóra głowy jest dotleniona i nawilżona.

Sposób użycia:

Niewielką ilość szamponu Biotebal należy rozprowadzić na wilgotnych włosach, wykonać delikatny masaż 2–3 minuty, a następnie obficie spłukać. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Szampon Biotebal przeznaczony jest do codziennego stosowania. Dla uzyskania optymalnych rezultatów zaleca się stosować go codziennie przez okres minimalnie 3–6 miesięcy.

Skład:

Aqua, Sodium Myreth Sulfate, Glycerin, Ammonium Lauryl Sulfate, Lauryl Glucoside, Cocamidopropyl Betaine, PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Sodium Lactate, Butylene Glycol, Glycine Soja Germ Extract, Triticum Vulgare Germ Extract, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Inulin, Alpha-Glucan Oligosaccharide, Biotin, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Propylene Glycol, Panax Ginseng Root Extract, Panthenol, Polysorbate 20, Parfum, Disodium EDTA, Niacinamide, Faex Extract, Aesculus Hippocastanum Seed Extract, Ammonium Glycyrrhizate, Zinc Gluconate, Caffeine, Polyquaternium-10, Sodium Chloride, Lactic Acid, Sodium Hydroxide.