

Biotebal PLUS włosy, skóra, pazn 30 tabl.

Cena: 19,99 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabl.
Postać	tabl.
Producent	ZAKŁ. FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A.
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Biotebal PLUS włosy, skóra, paznokcie 30 tabletek

Biotebal PLUS włosy, skóra, paznokcie to suplement diety polecany do codziennego wspierania kondycji oraz wyglądu włosów, skóry i paznokci. Zawiera skoncentrowaną, odżywczą formułę NutriAminoBiotinum, bogatą w aminokwasy, składniki mineralne i witaminy - w tym biotynę. Biotebal PLUS włosy, skóra, paznokcie zawiera maksymalną ilość biotyny dopuszczoną do stosowania w suplementach diety w Polsce (2500 mikrogramów w dziennej porcji).

Biotebal PLUS zawiera wyciąg ze skrzypu polnego, aminokwasy (metioninę i cysteinę) oraz witaminy i składniki mineralne. Zestaw składników zawartych w preparacie został opracowany specjalnie jako uzupełnienie diety sprzyjające zachowaniu dobrej kondycji skóry, włosów i paznokci. Preparat odpowiedni dla wegan.

Składniki:

Suchy ekstrakt z ziela skrzypu polnego 150 mg, w tym: krzem 3,7 mg, L-cysteina - 70 mg, L-metionina 70 mg, Cynk (mleczan cynku) 14 mg (140%*), Żelazo (fumuran żelaza (II)) 14 mg (100%*), Witamina C (kwas L-askorbinowy) 40 mg (50%*), Witamina E 12 mg (100%*), Niacyna 16 mg (100%*), Biotyna 2,5 mg (5000%*) Miedź (glukonian miedzi (II)) 1 mg (100%*), Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) 1,4 mg (100%*)

Witamina B2 (ryboflawina) 1,4 mg (100%*), Kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) 400 µg (100%*), Selen (selenian (IV) sodu) 55 µg (100%*), Składniki pomocnicze - celuloza mikrokrystaliczna (substancja wypełniająca); hydroksypropylometyloceluloza (substancja glazurująca); maltodekstryna; węglan wapnia (barwnik); sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu (substancje przeciwzbrylające); kwasy tłuszczowe (emulgator).

*% realizacji referencyjnych wartości spożycia

Biotebal Plus odpowiedni jest dla wegan. Nie zawiera laktozy i glutenu.

Masa netto:

30 tabletek.

Właściwości:

Skrzyp polny jest źródłem krzemu, mikroelementu który jest istotnym składnikiem budulcowym włosów i paznokci. Pierwiastek ten bierze również udział w syntezie kolagenu i kwasu hialuronowego, głównych składników strukturalnych skóry. Krzem ogranicza wypadanie włosów, wzmacnia włosy i paznokcie oraz wspomaga leczenie stanów zapalnych i podrażnień skóry.

Cysteina i metionina to aminokwasy siarkowe o istotnych właściwościach antyoksydacyjnych, występujące przy tym w dużych ilościach w keratynie, białku budulcowym włosów i paznokci.

Biotyna jest witaminą rozpuszczalną w wodzie, zaliczaną do grupy witamin B. Jest źródłem siarki, która jest potrzebna do syntezy białka strukturalnego włosów i paznokci, tj. keratyny. Biotyna wspomaga keratynizację i różnicowanie komórek naskórka oraz jego wytworów, reguluje aktywność gruczołów łojowych. Niedobory biotyny mogą być przyczyną zmian skórnych, wypadania włosów i ich nadmiernej łamliwości. Witaminy C i E pełnią rolę antyoksydantów.

Cynk uczestniczy w syntezie kwasów nukleinowych i białek. Chroni przed skutkami stresu oksydacyjnego i szkodliwym działaniem wolnych rodników. Wspomaga utrzymanie dobrej kondycji skóry, włosów i paznokci. Żelazo jest niezbędnym elementem strukturalnym hemoglobiny, białka odpowiedzialnego za transport tlenu do wszystkich tkanek i narządów. Miedź bierze udział w syntezie melaniny, barwnika występującego w skórze i we włosach, chroniącego głębsze warstwy skóry przed szkodliwym działaniem promieniowania UV.

Zalecane dzienne spożycie:

1 tabletkę dziennie po jedzeniu.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. W okresie ciąży i karmienia piersią przed zastosowaniem należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą.

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym, ciemnym miejscu. Chronić przed dziećmi.

Ważne informacje:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety ani aktywnego trybu życia. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego i zróżnicowanego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia. Istnieje wiele czynników ryzyka choroby. Zmiana jednego z tych czynników ryzyka może wywierać korzystny wpływ lub nie wywierać go.