

NutroPharma Vitapil Mama 60 tabletek



Cena: 77,23 pln

Opis słownikowy

Klasyfikacja	Suplement diety
Marka Producent	NUTROPHARMA SP. Z O.O.
Opakowanie	60 tabletek
Postać	Tabletki
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Charakterystyka Vitapil mama, wypadanie włosów po ciąży i podczas karmienia piersią - suplement diety zawierający składniki wspomagające zdrowe, lśniące włosy. Produkt przeznaczony dla matek karmiących piersią. **Składniki** substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, chlorowodorek lizyny, glukonian (II) cynku, substancja przeciwzbrylająca: celuloza; L-cysteina, L-metionina, kwas L-askorbinowy, fumaran żelaza (II), sproszkowane pędy bambusa, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu; kwas nikotynowy, selenian (VI) sodu, D-pantotnian wapnia, siarczan (II) miedzi, cyjanokobalamina, chlorowodorek pirydoksyny, monoazotan tiaminy, ryboflawina, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodek potasu, D-biotyna. **Właściwości składników** Biotyna, selen i cynk wspomagają zachować zdrowe włosy. Miedź wspomaga utrzymać prawidłową pigmentację włosa. Cynk wspiera powstawanie białek włosa. Witamina B12, foliany oraz cynk biorą udział w procesie podziału komórek. Cynk, jod oraz niacyna wspomagają zachować zdrową skórę głowy. Miedź i cynk pomagają chronić komórki przed szkodliwym działaniem wolnych rodników i stresem oksydacyjnym. Witamina B6 pomaga w prawidłowej syntezie L-cysteiny. Krzem jest składnikiem strukturalnym włosów. **Zalecane dzienne spożycie** Dorośli: 1 tabletki dziennie, w trakcie posiłku. **Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa** Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Preparat jest suplementem diety, nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Przechowywać w suchym miejscu. Chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w temperaturze pokojowej 15 - 25°C, w sposób niedostępny dla małych dzieci.