

## Vitapil mama, kapsułki, 60 kaps.



Cena: 48,43 zł

### Opis słownikowy

Postać	Kapsułki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	NUTROPHARMA SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

### Opis produktu

#### VITAPIL MAMA tabl. \* 60

Preparat wspierający kondycję włosów dla kobiet karmiących piersią  
Bezpieczny dla dziecka i skuteczny dla mamy  
Opracowany przez ekspertów specjalnie dla kobiet po porodzie, w okresie laktacji  
Badany produkt spełnia wymagania bezpieczeństwa i jakości żywności w zakresie przeprowadzonych analiz mikrobiologicznych, metali ciężkich i składników aktywnych wykonanych w akredytowanym laboratorium Eurofins

Vitapil Mama to pierwszy profesjonalny preparat na włosy dla mam karmiących piersią  
Vitapil Mama to Uzupełnia dietę karmiącej mamy w składniki wspomagające kondycję włosów w przypadku: wypadania włosów, osłabionej kondycji włosów i skóry głowy  
Uzupełnia dietę karmiącej mamy

Składniki preparatu działają od wewnątrz nie tylko na łodygę włosa, ale przede wszystkim na cebulkę i gruczoły łojowe a włosy stają się mocne, elastyczne i bardziej lśniące

#### Właściwości

PIERWSZY PROFESJONALNY PREPARAT NA WŁOSY DLA MAM KARMIĄCYCH PIERSIĄ

VITAPIL® mama to preparat wspierający prawidłową kondycję włosów i skóry głowy, opracowany przez ekspertów specjalnie dla kobiet po porodzie, w okresie laktacji., Uzupełnia dietę karmiącej mamy w składniki wspomagające kondycję włosów w przypadku:  
- wypadania włosów, osłabienia kondycji włosów, powolnego wzrostu włosów, osłabionej kondycji skóry głowy

Składniki preparatu działają od wewnątrz – nie tylko na łodygę włosa, ale przede wszystkim na cebulkę i gruczoły łojowe. Sprawiają, że włosy stają się mocne, elastyczne i bardziej lśniące. Odpowiednio dobrane substancje aktywne m.in. biotyna, selen i cynk – pomagają zachować zdrowe włosy. Miedź pozytywnie wpływa na utrzymanie prawidłowej pigmentacji włosów. Cynk sprzyja właściwej syntezie

białek włosów. Witamina B12, foliany oraz cynk – biorą udział w procesie podziału komórek, w tym cebulki włosa. Cynk, jod oraz niacyna – pomagają zachować zdrową skórę głowy. Miedź i cynk – wspomagają ochronę komórek przed szkodliwym działaniem wolnych rodników i stresem oksydacyjnym, który powstaje podczas m.in. ekspozycji na słońce, mróz, farbowanie lub suszenie włosów. VITAPIL® mama został wzbogacony w kompleks AMINQ3® – połączenie aminokwasów siarkowych: L-metioniny i L-cysteiny, z których zbudowana jest łodyga włosa oraz aminokwasu L-lizyny – odpowiedzialnej za kształt i objętość włosów. Witamina B6 pomaga w prawidłowej syntezie L-cysteiny. Bambus to roślina, która słynie z szybkiego wzrostu i bogactwa składników odżywczych, będąc naturalnym źródłem krzemu, który jest składnikiem strukturalnym włosów. Kompozycja składników została tak dobrana, aby kompleksowo działały zarówno na włosy, jak i skórę głowy.

## Składniki

Składniki aktywne:	1 kapsułka dziennie
L-lizyna	70 mg
L-cysteina	70 mg
L-metionina	60 mg
Witamina C	40 mg (50%)*
Kwas pantotenowy	3 mg (50%)*
Niacyna	8 mg (50%)*
Żelazo	14 mg (100%)*
Cynk	10 mg (100%)*
Miedź	0,5 mg (50%)*
Kwas foliowy	200 µg (100%)*
Biotyna	25 µg (50%)*
Jod	75 µg (50%)*
Sproszkowane pędy bambusa (75% krzemionki)	20 mg
- w tym krzem	7 mg
Selen	30 µg (55%)*
Witamina B <sub>1</sub>	0,6 mg (55%)*
Witamina B <sub>2</sub>	0,7 mg (50%)*
Witamina B <sub>6</sub>	0,7 mg (50%)*
Witamina B <sub>12</sub>	1,4 µg (56%)*

\*procent referencyjnych wartości spożycia

**Biotyna**  
pomaga zachować zdrową skórę i włosy. Jest ważna dla prawidłowego metabolizmu energetycznego, w tym komórek macierzystych mieszków włosowych i komórek skóry.

**Cynk**  
pomaga w utrzymaniu prawidłowych parametrów płodności i funkcji rozrodczych, odpowiedniego poziomu testosteronu oraz prawidłowej syntezy DNA. Wpływa na prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego oraz wykazuje właściwości przeciwutleniające. Cynk pomaga zachować zdrowe włosy, skórę i paznokcie.

#### Cysteina

może być wytwarzana z metioniny<sup>1</sup> jest także ważnym elementem innego białka- keratyny, które buduje nasze włosy<sup>2</sup>

#### Jod

pomaga zachować zdrową skórę. Pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych oraz właściwym funkcjonowaniu tarczycy, co ma wpływ na prawidłowy rozwój układu nerwowego dziecka i może odpowiadać za jego inteligencję w przyszłości.<sup>1</sup> Jest ważny dla wzrostu dzieci.

#### Krzem

jest składnikiem strukturalnym włosów. Wg badań, wykazuje pozytywny efekt na skórę i łamliwe, kruche paznokcie. Jego naturalnym źródłem jest bambus – który słynie z szybkiego wzrostu i bogactwa składników odżywczych, wpływających na kondycję tkanki łącznej.

#### Kwas foliowy

foliany biorą udział w procesie podziału komórek oraz w procesie wzrostu tkanek matczynych podczas ciąży. Foliiany wpływają również na utrzymanie właściwego metabolizmu homocysteiny, co ma korzystny wpływ na przebieg ciąży i zdrowie dziecka<sup>1</sup>, a także przyczyniają się do prawidłowego działania układu odpornościowego.

#### Kwas pantotenowy

ważny w syntezie i metabolizmie hormonów steroidowych, wpływa na metabolizm komórkowy, co ma ogromne znaczenie dla szybko dzielących się komórek.

#### Lizyna

aminokwas, który również musi być dostarczany z dietą. Razem z cysteiną są elementem budulcowym ważnej dla włosów- keratyny. Lizyna jest odpowiedzialna za kształt i objętość włosów<sup>1</sup>. Dodatkowo wpływa też na efektywniejsze wykorzystanie wapnia w organizmie<sup>2</sup>.

#### Metionina

Metionina niezbędny aminokwas, który musi być dostarczany wraz z dietą, gdyż nasz organizm nie może go samodzielnie wytworzyć, np. z innego aminokwasu. Metionina za to może być metabolizowana do cysteiny<sup>1</sup> aminokwasu będącego składnikiem budulcowym włosów<sup>2</sup>

#### Miedź

pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu tkanek łącznych, w tym tkanek budujących skórę. Przyczynia się również do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, m.in. komórek macierzystych mieszków włosowych i komórek skóry. Ponadto, miedź pozytywnie wpływa na utrzymanie prawidłowej pigmentacji włosów oraz wspomaga ochronę komórek przed szkodliwym działaniem wolnych rodników i stresem oksydacyjnym, który powstaje m.in. podczas ekspozycji na słońce, mróz, farbowanie lub suszenie włosów.

#### Niacyna

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, w tym komórek macierzystych mieszków włosowych.

#### Selen

pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego i ochronie komórek organizmu przed niekorzystnym wpływem stresu oksydacyjnego. Selen wpływa na zachowanie zdrowych włosów oraz prawidłowego przebiegu spermatogenezy. Ponadto pomaga we właściwym funkcjonowaniu tarczycy, co ma wpływ na prawidłowy rozwój układu nerwowego dziecka i może odpowiadać za jego inteligencję w przyszłości.

#### Witamina B12

bierze udział w procesie podziału komórek, co jest istotne dla wzrastania płodu oraz wzrostu cebulki włosa, komórek skóry i paznokci. Witamina B12 wpływa na prawidłowe działanie układu odpornościowego, a także wspiera utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz metabolizmu homocysteiny, co ma korzystny wpływ na przebieg ciąży i zdrowie dziecka.<sup>1</sup>

#### Witamina B1

pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego i utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych. Ponadto tiamina przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, m.in. komórek macierzystych mieszków włosowych i komórek skóry.

#### Witamina B2

wspomaga metabolizm energetyczny komórek, w tym keranocytów. Co więcej wspiera zdrowie skóry oraz wspiera utrzymanie prawidłowego metabolizmu żelaza.

#### Witamina B6

przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz działa korzystnie na utrzymanie funkcji psychologicznych. Co więcej przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej. Witamina ta wpływa na prawidłowy metabolizm białka i aminokwasów w tym cysteiny będącej składnikiem budulcowym włosów- keratyny. Dowiedziono także, że ułatwia wchłanianie magnezu, oraz bierze udział w procesach epigenetycznych.

#### Witamina C

wspomaga w prawidłowym działaniu układu odpornościowego, prawidłowej produkcji kolagenu, co wpływa na właściwe funkcjonowanie naczyń krwionośnych oraz skóry. Witamina C pomaga w ochronie komórek przed niekorzystnym wpływem stresu oksydacyjnego oraz przyczyniającej się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, co może przyczynić się do wsparcia organizmu w czasie podatności na osłabienie.

#### Żelazo

aktywnie wspiera procesy krwiotworzenia, przyczyniając się do zwiększenia poziomu hemoglobiny w czasie ciąży 36. Pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych, co może oddziaływać na właściwy rozwój umysłowy dziecka. Dzięki roli w procesie podziału komórek, żelazo wpływa na wzrost cebulki włosa, komórek skóry i paznokci.

#### Sposób stosowania

1 tabletkę dziennie w trakcie posiłku (porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia). Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Korzystne działanie składników preparatu, o którym mówią oświadczenia zdrowotne wynika z odpowiedniej ilości składników aktywnych stosowanych zgodnie ze sposobem użycia.

1 kapsułka dziennie  
w trakcie posiłku

#### Przeciwwskazanie

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.

#### Przechowywanie

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

NUTROPHARMA Sp. z o.o.  
ul. Jedności 10a  
05-506 Lesznowola