

NATURELL WITAMINA B COMPLEX KIDS, 30 kapsułek



Nasza cena: 22,12 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	KAPS.
Producent	USP ZDROWIE SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

NATURELL WITAMINA B COMPLEX KIDS, 30 kapsułek

- to kompleksowy preparat opracowany specjalnie z myślą o dzieciach, które ukończyły 3. rok życia, zawierający kluczowe witaminy z grupy B,
- zawiera witaminę B12 w formie metylokobalaminy. Metylokobalamina jest to aktywna forma witaminy B12, dlatego nie wymaga udziału wszystkich enzymów potrzebnych do przekształcenia formy nieaktywnej biologicznie w aktywną. Dzięki temu cechuje ją wysoka biodostępność i tolerancja^{3,4},
- zawiera aktywną formę kwasu foliowego (L-metylofolian wapnia), która nie musi ulegać tak wieloetapowej przemianie w organizmie do formy aktywnej, jak nieaktywny kwas foliowy. O prawidłowym metabolizmie kwasu foliowego decyduje gen MTHFR, którego mutacja występuje nawet u 30-50% populacji. U osób tych skuteczność przekształcania kwasu foliowego do aktywnej postaci może zmniejszyć się aż o 70%. Badania naukowe potwierdzają, że wiele osób nie w pełni metabolizuje kwas foliowy^{5, 6}.

Naturell Witamina B Complex kids nie zawiera glutenu ani laktozy.

Zmniejszenie uczucia zmęczenia, wsparcie funkcji psychologicznych

- witaminy B6, B12, B9 (kwas foliowy), B1 (tiamina) wspomagają utrzymanie prawidłowych funkcji psychologicznych,
- witaminy B6, B12, B9 (kwas foliowy), B2 (ryboflawina) przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Układ nerwowy

- witaminy B6, B12, B2 (ryboflawina), B1 (tiamina) wspomagają prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego.

Odporność

- witaminy B6, B12, B9 (kwas foliowy) wspomagają prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

Wspomaganie produkcji krwi

- witaminy B6, B12 wspomagają prawidłową produkcję czerwonych krwinek
- B9 (kwas foliowy) wspomaga prawidłową produkcję krwi.

Metabolizm

- witaminy B6, B12, B2 (ryboflawina), B1 (tiamina) przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
- witamina B6 przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu białka i glikogenu.

Metabolizm homocysteiny

- witaminy B6, B12, B9 (kwas foliowy) pomagają w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny.

Równowaga hormonalna

- witamina B6 przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej.

Zdrowa skóra

- B2 (ryboflawina) wspomaga utrzymanie zdrowej skóry.

Kiedy warto stosować suplement diety Naturell Witamina B complex kids:

- wspomaganie organizmu w okresach intensywnego wysiłku intelektualnego, psychicznego (witaminy: B1, B6, B12 i B9), i fizycznego (witaminy: B2, B6, B12 i B9).
- uzupełnianie niedoborów witamin z grupy B w diecie
- wspomaganie prawidłowej produkcji krwi (witamina B9) i prawidłowej produkcji czerwonych krwinek (witaminy B6 i B12).

Skład

Składnik Zawartość w 1 kapsułce Zawartość w 2 kapsułkach

Witamina B1 (tiamina) 0,45 mg (41% RWS*) 0,9 mg (82% RWS*)

Witamina B2 (ryboflawina) 0,45 mg (32% RWS*) 0,9 mg (64% RWS*)

Witamina B6 0,33 mg (23,6% RWS*) 0,66 mg (47,2% RWS*)

Witamina B9 (kwas foliowy) 150 µg (75% RWS*) 300 µg (150% RWS*)

Witamina B12 0,9 µg (36% RWS*) 1,8 µg (72% RWS*)

Fruktooligosacharydy (FOS) 210 mg 420 mg

fruktooligosacharydy, żelatyna (kapsułka), tiamina (monoazotan tiamin), ryboflawina, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), kwas foliowy (L-metylofolian wapnia), witamina B12 (metylokobalamina).

Dawkowanie

Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia:

Dzieci w wieku: 3–6 lat – 1 kapsułka dziennie

Dzieci i młodzież w wieku: 7–18 lat – 2 kapsułki dziennie

Dorośli – 2 kapsułki dziennie

Kapsułkę można połykać w całości lub otworzyć i jej zawartość rozpuścić w letnim płynie (spożyć bezpośrednio po przygotowaniu).

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety ani zdrowego trybu życia. Nie należy przekraczać zalecanej porcji produktu do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.