



Vitamin B12 Tropfen

Witamina B12 - Teraz również w postaci płynnej, aby spaść

Ciało może wchłaniać witaminę B12 na dwa sposoby: aktywnie i biernie. Aktywne wchłanianie witaminy B12 wymaga białka transportowego, tzw. czynnika wewnętrznego, który może być upośledzony przez wiele czynników. W drodze biernej witamina może samodzielnie przedostać się do krwi przez błonę śluzową jelita cienkiego. Warunkiem tego jest to, że musi być wystarczająca ilość witaminy B12. Nowa, płynna forma dawkowania o wysokiej dawce dziennej 500 µg umożliwia pasywną absorpcję witaminy B12 przez błonę śluzową jelita, omijając czynnik wewnętrzny.

Niezbędna witamina B12 wpływa na liczne procesy zachodzące w organizmie człowieka i odgrywa rolę w metabolizmie energetycznym i układzie nerwowym. Witamina B12 przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego i przyczynia się do prawidłowego metabolizmu homocysteiny. Przede wszystkim, surowi wegetarianie i weganie, jak również osoby starsze powinny zapewnić wystarczająco wysoką podaż tej ważnej witaminy.

Krople witaminy B12 z biogeny zawierają trzy naturalnie występujące związki witaminy B12 w jednym produkcie: metylo-kobalaminę (M), hydroksokobalaminę (H) i adenozylo-kobalaminę (A). Metylokobalamina i adenozylokobalamina są aktywnymi formami koenzymu witaminy B12. Hydroksokobalamina jest prekursorem dwóch form koenzymów i naturalnej formy depotowej witaminy. Biogena Witamina B12 spada z formułą MHA - dla każdego, kto chce dostarczać witaminę B12 zorientowaną na naturę.

Z przyjemnie świeżym owocowym smakiem śliwek, jabłek i czarnej porzeczki, krople Biogena Vitamin B12 są przekonująco prostą i smaczną alternatywą dla każdego, kto nie może lub nie chce połykać kapsułek.

Witamina B12 Krople

- Z 3 różnymi związkami witaminy B12 (formuła MHA) w praktycznej formie płynnej, aby upuścić na
- Wysoce dawkowany dla łatwego, pasywnego wchłaniania przez błonę śluzową jelita.
- Witamina B12 przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.
- Witamina B12 pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
- Witamina B12 przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
- Witamina B12 pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny
- Witamina B12 pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek
- Witamina B12 pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
- Witamina B12 pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T+43 662 32 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Dziedziny zastosowania:

- Do celowego dostarczenia witaminy B12, szczególnie w dietach wegetariańskich i wegańskich.
- Do dostarczenia dziennej wysokiej dawki witaminy B12, która pozwala na bierne wchłanianie bez czynnika wewnętrznego.
- Jako suplement diety wspomagający normalny metabolizm energetyczny oraz zmniejszający zmęczenie i oznaki zmęczenia.
- Aby wesprzeć normalne funkcje układu nerwowego i psychiki
- Jako wkład żywieniowo-fizjologiczny w prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego i tworzenie czerwonych krwinek.

Mikroelementy biodostępne w czystej formie

- Bez barwników
- Bezglutenowy
- Nie zawiera laktozy
- hipoalergiczny
- 100 % wegańskie
- Sprawdzona jakość

ZAWARTOŚĆ na dawkę dzienną	0,5 ml	% RWS*
Witamina B12	500 µg	20000
z metylokobalamina	167 µg	6680
z hydroksokobalamina	167 µg	-
z 5'-deoksyadenozylkobalamina	167 µg	6680

*% ILOŚCI REFERENCYJNEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM UE 1169/2011.

SKŁADNIKI

Woda, koncentrat soku śliwkowego, koncentrat soku jabłkowego, koncentrat soku z czarnych porzeczek, regulator kwasowości: cytrynian sodu, substancja konserwująca: sorbinian potasu, 5'-deoksy-adenozynokobalamina, hydroksykobalaminy, metylokobalamina.

ZALECENIA DOTYCZĄCE SPOŻYCIA

Codziennie 1/2 pipety (0,5 ml) poza posiłkami. Rozprowadzić po ustach językiem. Wstrząsnąć przed użyciem.

INFORMACJE

Suplementy diety zgodnie z dyrektywą UE 2002/46/WE

ROZMIAR I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

25 ml

Suplementy żywnościowe: Nie przekraczać zalecanego dziennego spożycia. Nie zastąpi zbilansowanej i zróżnicowanej diety i zdrowego stylu życia. Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej, i chronić przed światłem. Chronić przed gorącem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Odpowiedni dla diabetyków. Udzielone informacje nie stanowią oświadczenia lekarskiego ani prośby o samoleczenie. Ewentualne błędy w druku i pisowni są zastrzeżone. Status 05.09.2019.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T+43 662 32 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF