

NOW FOODS Ultra B-12 płyn 118 ml



Cena: 46,85 PLN

Opis słownikowy

| | |
|--------------------|-----------------|
| Dawka | - |
| Opakowanie | 118 ml |
| Postać | płyn |
| Producent | SFD S.A. |
| Rodzaj rejestracji | Suplement diety |
| Substancja czynna | - |

Opis produktu

Opis kompletny płynny kompleks witamin B zgodny z dietą wegetariańską i wegańską. Wysoka zawartość kwasu foliowego, przyjemny smak B-12 Ultra Liquid marki NOW® zawiera kompletny zestaw witamin z grupy B. Witamina B-12 jest magazynowana w wątrobie i wszystkie jej źródła w diecie są pochodzenia zwierzęcego (mięso i produkty mleczne), więc jej suplementacja może być szczególnie istotna dla wegetarian. Witamina B-12 przyczynia się do: prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego i odpornościowego; utrzymania prawidłowego metabolizmu homocysteiny; utrzymania prawidłowych funkcji psychologicznych; prawidłowej produkcji czerwonych krwinek; zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Sposób użycia: ½ łyżeczki (ok. 2,5 ml) dziennie. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut prawidłowo zróżnicowanej diety. Ważne jest stosowanie zbilansowanej diety oraz prowadzenie zdrowego trybu życia.

Składnik: Zalecana dzienna porcja do spożycia: ½ łyżeczki (ok. 2,5 ml) (% RWS) Kwas pantotenowy (Witamina B5) 25 mg (416) Niacyna (Witamina B3) 25 mg (156) Witamina B6 5 mg (357) Witamina B12 2500 mcg (100000) Ryboflawina (Witamina B2) 1,7 mg (121) Tiamina (Witamina B1) 1,5 mg (136) Foliiany (Kwas foliowy) 400 mcg (200) Biotyna 150 mcg (300) RWS – Referencyjna wartość spożycia (dzienna)* – RWS nie zostało określone

Składniki: D-pantotenian wapnia; amid kwasu nikotynowego; chlorowodorek pirydoksyny; witamina B12 (cyjanokobalamina, metylokobalamina, 5'-deoksyadenozylkobalamina); ryboflawina; chlorowodorek tiaminy; kwas pteroilomonoglutaminowy; D-biotyna; subst. utrzymujące wilgoć: woda dejonizowana, gliceryna roślinna, ksylitol; subst. słodzące – glikozydy stewiolowe z ekstraktu z liści Stevia Reb., syrop z brązowego ryżu; subst. konserwująca – kwas jabłkowy, sorbinian potasu; naturalne aromaty; diwiniol cholicy; inozytol; subst. zagęszczająca – błonnik grejpfruta; nośnik – olej z kory cynamonu (Cinnamomum zeylanicum).