

Befoli 100 tabletek



Cena: 29,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 tabl.
Postać	tabl.
Producent	VITABALANS OY
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Kompleksowa witamina B o przedłużonym uwalnianiu redukująca skutki zmęczenia. Witamina B jest substancją rozpuszczalną w wodzie, która w niewielkich ilościach jest magazynowana w organizmie. Dlatego też jej codzienne spożycie jest tak ważne by zapewnić jej wystarczające zapotrzebowanie. Najlepszym źródłem witamin jest zróżnicowana dieta, należy jednak pamiętać, że witaminy z grupy B łatwo ulegają zniszczeniu w procesie przygotowywania posiłków np. gotowania. Witaminy B są niezbędne dla zachowania dobrego zdrowia fizycznego jak i dobrego samopoczucia. Przyczyniają się do prawidłowej wydajności energetycznej metabolizmu (B1, B2, B3, B5, B6, B12, biotyna), a tym samym do normalnego funkcjonowania układu odpornościowego. Witamina B12 i kwas foliowy przyczyniają się do tworzenia czerwonych krwinek. Witaminy B1, B2, B3, B5, B6 i B12 pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu systemu nerwowego, a niektóre z nich jak (B1, B3, B6, B12) do normalnego działania funkcji psychologicznych. Prawie wszystkie witaminy B (B1, B2, B3, B6, B5, B12, kwas foliowy) przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia. Witaminy B6, B3 (niacyna) i biotyna przyczyniają się do utrzymania zdrowej skóry. Befoli zawiera najważniejsze witaminy z grupy B w wysokich dawkach. Dodatkowo, tabletkę jest opracowana tak żeby pozwolić na stopniowe uwalnianie się witamin, ich lepsze wchłanianie oraz przedłużony efekt działania. **Sposób użycia** 1 tabletkę dziennie. **Ważne** Nie należy przekraczać codziennej zalecanej porcji do spożycia. **Skład** Substancje wypełniające (celuloza, hydroksypropylometyloceluloza), monoazotan tiaminy, ryboflawina, amid kwasu nikotynowego, D-pantotenian wapnia, chlorowodorek pirydoksyny, cyjanokobalamina, substancje glazurujące (hydroksypropylometyloceluloza), barwniki (dwutlenek tytanu, tlenek żelaza), emulgator (sole magnezowe kwasów tłuszczowych), substancja przeciwbrylająca (dwutlenek krzemu), kwas pteroilomonoglutaminowy, D-Biotyna. Nie zawiera cukru, laktozy, glutenu