

SFD Cytrynian magnezu + B6 (P-5-P) 180 tabletek



Cena: 21,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	180 tabl.
Postać	tabl.
Producent	SFD S.A.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

OpisCytrynian magnezu to połączenie soli kwasu cytrynowego z magnezem. Wykazuje bardzo dobrą rozpuszczalność, stabilność oraz biodostępność, jest jednym z najczęściej rekomendowanych preparatów magnezu w suplementacji. Jego stosowanie reguluje napięcie mięśni, zapobiegając przy tym skurczom. Wspomaga układ odpornościowy, jest przydatny w utrzymaniu zdrowych zębów i kości. Wspiera prawidłowe funkcjonowanie mięśni oraz funkcjonowanie układu nerwowego. Witamina B6 - w postaci P-5-P, czyli aktywnej formie pirydoksalu-5-fosforanu pełni funkcje koenzymu, pomagając przy tym enzymom wykonywać należące do nich funkcje. Stosowanie witaminy B6 wspiera metabolizm homocysteiny oraz syntezę cysteiny, wpływa również pozytywnie na układ nerwowy oraz funkcje psychologiczne. SFD CYTRYNIAN MAGNEZU + B6 (P-5-P) to suplement, będący idealnym połączeniem świetnie przyswajalnego cytrynianu magnezu oraz witaminy B6. Takie połączenie obu składników ma zwiększa biodostępność składników aktywnych nawet do 40%, ponadto umożliwia właściwy transport mikroelementów do tkanek organizmu i utrzymanie homeostazy gospodarki mineralnej. **Sposób użycia**Spożywać 2 tabletki dwa razy dziennie, popijając wodą. Nie przekraczać 2 porcji dziennie (4 tabletki). Produkt przeznaczony dla osób powyżej 18 roku życia. Nie spożywać w przypadku uczulenia na którykolwiek składnik. Nie przekraczać zalecanej porcji dziennej. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zbilansowany sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Produkt może zawierać pochodne: zbóż zawierających gluten, mleka, soi, jaj. Po użyciu opakowanie należy zawsze zamykać. **Skład**sole magnezowe kwasu cytrynowego (cytrynian magnezu), substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, skrobia, witamina b6 (pirydoksalu-5-fosforan), substancje przeciwbrylające: dwutlenek krzemu, sole magnezowe kwasów tłuszczowych.