

Allnutrition ZMA + B6 tabletki musujące 20 tab



cena: 6,15 PLN

Opis słownikowy

Producent	ALLNUTRITION
Wysyłka	1-3 dni

Opis produktu

Allnutrition Mag-Vit tabletki musujące 20 tab ALLNUTRITION - ZMA+B6 uzupełnia codzienną dietę w magnez, który pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni, dzięki czemu dba o prawidłowe skurcze mięśni, w tym także mięśnia sercowego, zapewniając prawidłowy rytm serca. Ponadto pomaga w prawidłowej syntezie białka, zaś dodatek witaminy B6 pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu aminokwasu - homocysteiny i glikogenu. Magnez jest ważnym makroelementem, ponieważ pomaga w utrzymaniu zdrowych kości, zębów oraz w utrzymaniu równowagi elektrolitowej. Magnez wraz z witaminą B6 przyczyniają się do: ZMNIEJSZENIA UCZUCIA ZMĘCZENIA I ZNUŻENIA UTRZYMANIA PRAWIDŁOWEGO METABOLIZMU ENERGETYCZNEGO oraz pomagają w: PRAWIDŁOWYM FUNKCJONOWANIU UKŁADU NERWOWEGO UTRZYMANIU PRAWIDŁOWYCH FUNKCJI PSYCHOFIZYCZNYCH Jego główna zaleta to fakt, że jest łatwo przyswajalny nawet przez osoby, które mają problem z wydzielaniem kwasu żołądkowego. Dodatek Wit. B6 zwiększa wchłanianie magnezu z przewodu pokarmowego o 20-40%, ułatwiając transport do komórek organizmu i utrzymując jego wewnątrzkomórkowe zapasy na optymalnym poziomie (ma działanie przeciwskurczowe). Suplement diety ZMA+B6 zawiera dodatkowo cynk, który pomaga w: UTRZYMANIU PRAWIDŁOWEJ RÓWNOWAGI KWASOWO-ZASADOWEJ UTRZYMANIU PRAWIDŁOWEGO METABOLIZMU WĘGLOWODANÓW UTRZYMANIU PRAWIDŁOWYCH FUNKCJI POZNAWCZYCH PRAWIDŁOWEJ SYNTEZIE DNA UTRZYMANIU ZDROWYCH KOŚCI, WŁOSÓW, PAZNOKCI, SKÓRY PRAWIDŁOWYM FUNKCJONOWANIU UKŁADU ODPORNOŚCIOWEGO Składniki ZMA+B6: regulatory kwasowości: kwas cytrynowy, węglany sodu; substancje wiążące: sorbitole, glikol polietylenowy; węglan magnezu, aromat, diglicynian cynku, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), barwnik: ryboflawiny, substancje słodzące: acesulfam K, cyklaminy. JAK STOSOWAĆ ZMA+B6? 1 TABLETKĘ ROZPUŚCIĆ W 200 ML WODY. STOSOWAĆ RAZ DZIENNIE. Pojemność 20 tabletek Producent SFD

Podmiot odpowiedzialny:

SFD spółka akcyjna z siedzibą w Opolu
ul. Głogowska 41, 45-315 Opole