

Katelin MAG B6, 60 kapsułek

Cena: 20,51 PLN



Opis słownikowy

Producent

Opis produktu

Zawarty w składzie potas pomaga w utrzymaniu prawidłowego ciśnienia krwi, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i mięśniowego. Magnez przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego, pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów, wspomaga utrzymanie równowagi elektrolitowej oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych. Witamina B6 pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego i nerwowego oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych.

Zastosowanie

suplementacja diety w składniki aktywne preparatu.

Zalecane spożycie

2-3 kapsułki dziennie. Kapsułki należy obficie popić wodą.

Składniki

chlórek potasu, sole magnezowe kwasu cytrynowego; składnik otoczki kapsułki: żelatyna; substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; skrobia kukurydziana; substancja glazurująca: etyloceluloza; substancja zagęszczająca: hydroksypropylometyloceluloza; chlorowodorek pirydoksyny # ; barwniki: kompleksy miedziowe chlorofilu i chlorofilin, kurkumina. 2 kapsułki zawierają: potas 320mg # *, magnez 60mg # *, witamina B6 2mg # *. 3 kapsułki zawierają: potas 480mg (24%)*, magnez 90mg (24%)*, witamina B6 3mg (214,28%)*.

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

Ważne wskazówki

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut # zróżnicowanej diety. Przechowywać w temperaturze 15°C-25°C, w suchym miejscu; w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem. Produkt przeznaczony dla osób dorosłych. Nie zaleca się stosowania preparatu kobietom w ciąży i karmiącym piersią. Produkt bezglutenowy, nie zawiera laktozy. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.