

MAG-Vitum B6 SKURCZ, kapsułki, 60 sztuk



Nasza cena: 20,31 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*60
Postać	kapsułki
Producent	OLEOFARM POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

MAG-Vitum B6 SKURCZ to suplement diety w postaci kapsułek zawierający potas, magnez oraz witaminę b6. Preparat przeznaczony **dla osób dorosłych** w celu uzupełniania diety w potas, magnez i witaminę B6, szczególnie osób aktywnych, uprawiających sport, intensywnie pracujących i uczących się.

SKŁADNIKI

cytrynian potasu, chlorek potasu, sole magnezowe kwasu cytrynowego (cytrynian magnezu), żelatyna (składnik otoczki), tlenek magnezu, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, chlorowodorek pirydoksyny, barwnik: węgielny, emulgator: sól sodowa oktenylobursztynianu skrobiowego.

Składnik	2 kapsułki (%RWS*)
Potas	300 mg (15%)
Magnez	100 mg (27%)
Witamina B6	1,4 mg (100%)

*%RWS - referencyjne wartości spożycia

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Potas pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni oraz układu nerwowego, ponadto pomaga w utrzymaniu prawidłowego ciśnienia krwi.

Magnez i witamina B6 przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Magnez pomaga w utrzymaniu równowagi elektrolitowej

Witamina B6 pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego oraz w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych.

MASA NETTO

51 g

ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE

Dorośli: 2 kapsułki dziennie.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym i ciemnym miejscu.

PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

Oleofarm Sp. z o.o.
ul. Mokronoska 8
52-407 Wrocław

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.