

OLEOFARM Mag-Vitum B6 24 tabletki musujące



Cena: 12,00 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	24 tabletki
Postać	tabletki musujące
Producent/ Dystrybutor	OLEOFARM SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 2-3 dni robocze

Opis produktu

Charakterystyka Suplement diety MAG-Vitum B6 musujące to preparat w tabletkach musujących o pomarańczowym smaku, zawierający 125 mg magnezu w formie cytrynianu magnezu oraz 2 mg witaminy B6 w jednej tabletkce musującej. Preparat polecany jest osobom dorosłym w celu uzupełnienia diety w magnez i witaminę B6. Magnez i witamina B6 przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Ponadto, magnez pomaga w utrzymaniu równowagi elektrolitowej, a witamina B6 pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego oraz w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych. **Zastosowanie** Preparat polecany jest osobom dorosłym w celu uzupełniania diety w magnez i witaminę B6. Polecany jest szczególnie osobom aktywnym, uprawiającym sport, intensywnie pracującym i uczącym się. **Sposób użycia** 1 tabletkę musującą rozpuścić w 200 ml chłodnej wody. **Zalecane spożycie** Dorośli – 1 tabletkę musującą dziennie. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia. **Składniki** Regulator kwasowości: kwas cytrynowy, sole magnezowe kwasu cytrynowego (cytrynian magnezu – magnez), substancja wiążąca: sorbitole, regulator kwasowości: węglany sodu, glukoza, aromat pomarańczowy naturalny, sproszkowany koncentrat soku z buraka ćwikłowego, substancja wiążąca: glikol polietylenowy, substancja słodząca: sukraloza, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), barwnik: ryboflawiny. Suplement diety MAG-Vitum B6 musujące zawiera cukier i substancję słodzącą.