

OLIMP Gold-Vit Complex + Magnez tabl.mus



Cena: 19,85 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	20 tabl.
Postać	Tabletki musujące
Producent	OLIMP LABORATORIES
Rejestracja	

Opis produktu

Olimp Gold-Vit® complex + magnez

to suplement diety zawierający kompleksową kompozycję witamin, w tym wysoką dawkę witaminy B6, zwiększającą przyswajalność magnezu oraz wysoko przyswajalną formę magnezu, w postaci chelatu aminokwasowego Albion™ (diglicynian magnezu).

Dostarczanie odpowiednich porcji witamin jest niezwykle ważne, ponieważ przyczynia się do prawidłowego przebiegu wielu procesów zachodzących w organizmie. Magnez i witamina B6 odpowiadają za prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego, wpływają na zmniejszenie uczucia zmęczenia i znużenia oraz na utrzymanie prawidłowych funkcji psychologicznych. Ponadto, zarówno magnez jak i witamina B6 pomagają w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu energetycznego organizmu.

Olimp Gold-Vit® complex + magnez, jako jedyny na rynku wśród preparatów wytwarzanych w Polsce, zawiera magnez w postaci wspomnianego chelatu aminokwasowego Albion™, który:

gwarantuje super przyswajalność i biodostępność składników mineralnych
jest całkowicie hipoalergiczny (nr patentu US 7,838,042)
jest bezpieczny i skuteczny

Pośród produktów wytwarzanych w Polsce chelat aminokwasowy Albion™ dostępny jest wyłącznie w produktach Olimp Laboratories.

Suplement diety w postaci tabletek musujących, zawierający kompleksową kompozycję witamin, w tym witaminę B6 oraz wysoko przyswajalną formę magnezu w postaci chelatu aminokwasowego Albion™ (diglicynian magnezu). Produkt zawiera substancje słodzące.

Składniki: regulator kwasowości – kwas cytrynowy; substancja wypełniająca – sorbitole; regulator kwasowości – węglany sodu; diglicynian magnezu (chelate aminokwasowy magnezu Albion™) – magnez, tlenek magnezu, aromaty, kwas L-askorbinowy - wit. C, substancja słodząca - cyklaminy; stabilizator - glikol polietylenowy; octan DL-alfa-tokoferylu – wit. E, amid kwasu nikotynowego – niacyna, D-pantotenian wapnia – kwas pantotenowy, barwnik – karoteny (dla smaku pomarańczowego), chlorowodorek pirydoksyny – wit. B6, substancja słodząca – acesulfam K; ryboflawina – wit. B2, chlorowodorek tiaminy – wit. B1, cyjanokobalamina – wit. B12, kwas pteroilomonoglutaminowy – kwas foliowy, D-biotyna – biotyna.