

FORMEDS POWDER MAG CARDIO 30 daw.



Cena: 21,99 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	62, 7 g
Pojemność	30 sztuk
Postać	prosz.
Producent	FORMEDS SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

Suplement diety F-MAG CARDIO zawiera magnez (cytrynian), potas (cytrynian) oraz witaminę B6 w formie proszku.

Potas pomaga w utrzymaniu prawidłowego ciśnienia krwi. Magnez wraz z potasem wspomagają prawidłowe działanie układu nerwowego i mięśniowego. Witamina B6 zwiększa wchłanianie magnezu z przewodu pokarmowego. Magnez i witamina B6 przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Zalecane dzienne spożycie:

1. Wsypać 1 porcję (1 płaska miarka) do suchego naczynia.
2. Dodać 200 ml wody lub innego napoju i wymieszać.

Uwaga- należy zachować kolejność przygotowania, aby dokładnie rozpuścić proszek. Spożyć 1 raz dziennie w trakcie posiłku. Przed spożyciem energicznie wstrząsnąć pojemnik.

Przechowywanie:

Produkt przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze 5-25°C. Chronić przed światłem. Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Składniki:

Porcja dzienna 1,9 g zawiera (referencyjna wartość spożycia %):

Cytrynian magnezu- 1 070 mg,
w tym: magnez- 170 mg (45 %)

Cytrynian potasu- 832 mg,
w tym: potas- 300 mg (15 %),
Witamina B6- 1,4 mg (100 %).

Składniki: magnez (cytrynian magnezu), potas (cytrynian potasu), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny).

Zawartość opakowania netto: 57 g.

Ilość porcji w opakowaniu: 30.

Warunki przechowywania:

Chronić przed światłem, przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

ForMeds Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 184
60-166 Poznań

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważona i zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia są podstawą zapewnienia prawidłowego funkcjonowania organizmu. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.