



ProMagnez Cytrynian Magnezu 30sasz Propharma

Kod EAN: 5903111250270

Czas wysyłki: 24 Godziny

Cena

19,00 PLN

Opis produktu

ProMagnez dr Gaja w proszku 30 saszetek

suplement diety

W gorącej wodzie węglan magnezu łączy się z kwasem cytrynowym, tworząc składnik aktywny: **cytrynian magnezu**.

Składniki: regulator kwasowości: kwas cytrynowy, węglan magnezu.

Produkt nie zawiera **żadnych** barwników, aromatów, substancji słodzących, konserwujących, przeciwzbrylających, wypełniających.

Węglan magnezu i kwas cytrynowy, w gorącej wodzie tworzą składnik aktywny - **cytrynian magnezu**.

Saszетка ProMagnezu zawiera **100% dziennej referencyjnej wartości spożycia** magnezu (375 mg), dlatego wystarczy stosować go **raz dziennie**.

Składnik mineralny **w 4 g* (1 saszетка)** Magnez (w formie cytrynianu magnezu) 375 mg (100% RWS**)

*zalecana porcja dzienna produktu. Opakowanie zawiera 30 porcji produktu.

**referencyjna wartość spożycia dla osoby dorosłej

Zalecane spożycie

Jedna saszетка (4 g) dziennie.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji produktu. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Należy pamiętać o zrównoważonym sposobie żywienia oraz o prowadzeniu zdrowego trybu życia.

Sposób użycia: ProMagnez rozpuścić w 20-30 ml gorącej wody (70 - 90oC), mieszać do całkowitego rozpuszczenia, dolać zimnej wody i wypić. Mogący pojawić się osad jest zjawiskiem naturalnym i nie wpływa na jakość produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.

Masa netto: 120 g (30 saszetek)

Producent: Propharma Sp. z o.o. ul. Łopuszańska 36, 02-220 Warszawa

Kraj produkcji: Polska

*** koniec opisu produktu ***

Twoja ProPorcja Magnezu!

Cytrynian magnezu to najlepiej przyswajana przez organizm **postać** magnezu.

Czy wiesz, że...

MAGNEZ jest minerałem odgrywającym kluczową rolę w organizmie człowieka?

Jest niezbędny w przebiegu **ponad 300 reakcji enzymatycznych** takich jak synteza białek, tłuszczów, kwasów nukleinowych i węglowodanów. Odpowiada za charakterystyczne reakcje zachodzące w narządach **układu nerwowo-mięśniowego i układu krążenia**.

Suplementacja magnezu jest zalecana w:

- stanach zmęczenia,
- stanach przeciążenia organizmu,
- podczas intensywnej pracy umysłowej i fizycznej.

Magnez zawarty w ProMagnezie:

- przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia,
- przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego i mięśni,
- przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego i równowagi elektrolitowej,
- przyczynia się do utrzymania funkcji psychologicznych,
- pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów oraz w syntezie białka,
- odgrywa rolę w procesie podziału komórek.

Uzupełniając poziom magnezu w organizmie, wybieraj ten w **wysoko przyswajalnej formie**.