

BIOGENA minis - Siebensalz® Magnesium



Unikalny: zawiera 7 związków magnezu

Magnez - niezbędny do funkcjonowania ponad 300 enzymów

Magnez bierze udział w prawie wszystkich procesach metabolicznych zachodzących w komórce. Jest on szczególnie ważny dla funkcjonowania mięśni, nerwów i układu nerwowego, rozwoju stabilnych zębów i kości, a także dla równowagi elektrolitowej w organizmie.

Biogena Siebensalz® Magnesium - odpowiednia mieszanka siedmiu związków magnezu.

Biogena Siebensalz® Magnesium zawiera siedem różnych związków magnezu. Zespół ds. rozwoju produktu firmy Biogena wprowadził do kapsułki idealną mieszankę związków o różnej rozpuszczalności i zawartości magnezu. Zapewnia to odpowiednie zaopatrzenie w magnez - niezależnie od wartości pH w przewodzie pokarmowym.

Nie wszystkie rodzaje magnezu są takie same ...

..., ponieważ każdy związek magnezu jest inaczej rozpuszczalny w warunkach naturalnie zmiennej wartości pH w przewodzie jelitowym. Informacje ogólne: Aby jelito mogło wchłonąć magnez do naszego organizmu, pierwiastek magnezu musi najpierw zostać uwolniony ze związku z solą. Skuteczność tego uwalniania zależy przede wszystkim od wartości pH. W zdrowym żołądku wszystkie związki magnezu, które są rozpuszczalne w silnie kwaśnym środowisku dobrze się rozpuszczają. Natomiast w pozostałych częściach przewodu pokarmowego przeważa środowisko alkaliczne (zasadowe). W tym przypadku rozpuszczalność związków magnezu różni się, czasami znacznie. O wartościach pH w przewodzie pokarmowym decyduje wiele czynników, takich jak rodzaj i ilość spożywanego pokarmu, przyjmowane leki, kolonizacja bakteryjna jelit oraz indywidualne potrzeby. Dlatego zrównoważone sole magnezu, które charakteryzują się różną rozpuszczalnością, są korzystne. Inną cechą wyróżniającą różne związki magnezu jest ich zawartość magnezu. Tlenek magnezu dostarcza dużo magnezu, ale jest łatwo rozpuszczalny tylko przy kwaśnym odczynie pH, natomiast cytrynian magnezu zawiera niewiele magnezu, ale jest łatwo dostępny dla organizmu nawet przy bardziej zasadowym odczynie pH.

Biogena Siebensalz® Magnesium:

- Magnez odgrywa ważną rolę w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni - zarówno w ich napinaniu, jak i rozluźnianiu.
- Magnez wspomaga stabilne funkcjonowanie układu nerwowego i psychiki oraz pomaga zmniejszyć zmęczenie i zmęczenie.
- Magnez przyczynia się również do zachowania równowagi elektrolitowej organizmu.
- Magnez pełni funkcję w procesie podziału komórek i bierze udział w utrzymaniu zdrowych kości

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Możliwe zastosowania:

- Praktyczny rozmiar próbny
- Mały prezent dla rodziny i przyjaciół
- Zwiększenie spożycia magnezu w przypadku jego utraty, np. w wyniku uprawiania sportu wyczynowego.
- Wspomaganie muskulatury oraz podczas zwiększonego wysiłku fizycznego
- Dla zwiększonego zapotrzebowania na magnez w okresie wzrostu i ciąży
- Wspomaganie psychiki oraz utrzymanie sprawności i witalności w fazach stresu psychicznego i fizycznego.

Bioprzyswajalne mikroelementy w czystej postaci

- Zgodnie z zasadą czystości substancji
- Bez barwników i środków aromatyzujących
- Bezglutenowy
- Nie zawiera laktozy
- Nie zawiera fruktozy
- Hipoalergiczny
- Roślinna otoczka kapsułki
- 100 % wegański
- Sprawdzona jakość

ZAWARTOŚĆ na dawkę dzienną	2 kapsułki	% RWS*
Magnez	280 mg	75

*% ILOŚCI REFERENCYJNEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM UE 1169/2011.

SKŁADNIKI

Jabłczan magnezu, bisglicynian magnezu, hydroksypropylometyloceluloza (otoczka kapsułki), cytrynian magnezu, tlenek magnezu, glicerofosforan magnezu, glukonian magnezu, węglan magnezu.

ZALECENIA DOTYCZĄCE SPOŻYCIA

Spożywać 1- 2 x 1 kapsułkę dziennie, popijając dużą ilością płynu, poza posiłkami.

INFORMACJE

Suplementy żywnościowe zgodnie z dyrektywą UE 2002/46/EG

WAŻNA INFORMACJA

W większych dawkach magnez może mieć działanie przeczyszczające. Dlatego lepiej jest rozłożyć spożycie większych dawek magnezu w ciągu dnia.

ROZMIAR I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

18 kapsułek (opakowanie na 9 dni), 14 g

Suplement diety: nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie zastępuje zrównoważonej i zróżnicowanej diety oraz zdrowego trybu życia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, z dala od światła. Chronić przed gorącem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Odpowiedni dla diabetyków. Udzielone informacje nie stanowią oświadczenia lekarskiego ani prośby o samoleczenie. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów w druku i składach. Stan na dzień 28.11.2022 r.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com

