

BIOGENA minis - Siebensalz® Magnesium



Esclusivo: 7 composti di magnesio

Magnesio – indispensabile per la funzione di oltre 300 enzimi

Il magnesio è coinvolto quasi in tutti i processi metabolici nella cellula. È particolarmente importante per la funzione muscolare, per i nervi e il sistema nervoso, per lo sviluppo di denti e ossa robusti, nonché per l'equilibrio elettrolitico dell'organismo.

Siebensalz® Magnesium di Biogena – un valido mix di sette composti di magnesio

Siebensalz® Magnesium di Biogena offre sette diversi tipi di composti di magnesio. Biogena ha sviluppato un prodotto che contiene in una capsula un mix ideale di diversi composti solubili ricchi di magnesio. In tal modo si ottiene un buon apporto di magnesio, a prescindere dal valore di pH nel tratto gastro-intestinale.

C'è magnesio e magnesio...

...perché ogni composto di magnesio è facilmente solubile tra i valori di pH che fluttuano nel tratto intestinale in modo naturale. Contesto: affinché l'intestino possa assorbire il magnesio nel nostro corpo, il magnesio elementare deve essere rilasciato solo dal suo composto di sale. Il buon funzionamento di questa soluzione dipende principalmente dal valore di pH presente. In uno stomaco sano tutti i composti di magnesio solubili si sciolgono perfettamente in un ambiente fortemente acido. Tuttavia, nelle altre sezioni del tubo digerente predomina un ambiente alcalino (basico). Qui, la solubilità dei composti di magnesio differisce notevolmente in alcuni casi. Molti fattori, quali il tipo e la quantità di cibo, i medicinali, la colonizzazione batterica dell'intestino e le esigenze individuali, determinano i valori di pH nel tratto digestivo. Pertanto è conveniente avere una miscela bilanciata di sali di magnesio che hanno solubilità differente. Un'altra caratteristica distintiva dei vari composti di magnesio è il loro contenuto di magnesio. Mentre l'ossido di magnesio fornisce una grande quantità di magnesio, che però è facilmente solubile solo in presenza di pH acido, il citrato di magnesio contiene poco magnesio, ma questo è ancora ben disponibile per il corpo in presenza di valori di pH basico.

Valore fisiologico della sostanza vitale contenuta:

- Il magnesio svolge un ruolo importante nell'attività muscolare - sia nella contrazione muscolare che nel rilassamento muscolare
- Il magnesio ha importanti funzioni nel sistema nervoso, supporta la funzione normale della psiche e aiuta a ridurre la stanchezza e la fatica
- L'equilibrio elettrolitico del corpo viene tra l'altro mantenuto bilanciato anche attraverso il magnesio

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

Part of the
Biogena Group 

Numero verde gratuito dall'Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com

Numero dalla Germania, dall'Italia e da altri Paesi: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com

Numero dalla Svizzera: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Ordini online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Possibilità di impiego:

- Pratico formato di prova
- Piccolo regalo per la famiglia e gli amici
- Per mantenere l'apporto di magnesio in presenza di carenze dovute per es. alla pratica di sport popolari e di competizione o in caso di assunzione di farmaci
- Per rinforzare la muscolatura in caso di contrazioni e di elevato sforzo fisico
- In caso di elevato fabbisogno di magnesio durante la crescita e in gravidanza
- Per rinforzare la mente e mantenere le capacità e la vitalità in fasi di sforzo mentale fisico

Micronutrienti biodisponibili in forma pura

- In base al principio di sostanza pura
- Senza coloranti artificiali e esaltatori di sapidità
- Senza glutine
- Senza lattosio
- Senza fruttosio
- Ipoallergenico
- Involucro della capsula vegetale
- 100 % vegano
- Qualità comprovata

INGREDIENTI per dose giornaliera	2 capsule	% VNR*
Magnesio	280 mg	75

* % DELL'IMPORTO DI RIFERIMENTO IN BASE AL REGOLAMENTO UE 1169/2011.

INGREDIENTI

Magnesio malato, bisglicinato di magnesio, idrossi-propil-metilcellulosa (involucro della capsula), citrato di magnesio, ossido di magnesio, glicerofosfato di magnesio, gluconato di magnesio, carbonato di magnesio.

DOSAGGIO CONSIGLIATO

1–2 volte al giorno 1 capsula lontano dai pasti con abbondante acqua.

AVVERTENZE

Integratore alimentare ai sensi della direttiva UE 2002/46/CE

AVVERTENZA IMPORTANTE

Il magnesio può avere un effetto lassativo a dosi più elevate. È quindi più conveniente distribuire l'assunzione di quantità più elevate durante tutta la giornata.

DIMENSIONI E CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

18 capsule (confezione per 9 giorni), 14 g

Integratore alimentare: Non eccedere le dosi raccomandate per l'assunzione giornaliera. Non sostituisce un'alimentazione varia ed equilibrata e uno stile di vita sano. Conservare a temperatura ambiente, in luogo asciutto e al riparo dalla luce. Proteggere dal calore. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Adatto ai diabetici. Le informazioni fornite non costituiscono una dichiarazione medica o un'esortazione all'automedicazione. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Eventuali refusi e errori tipografici sono riservati. Aggiornato al: 28.11.2022.



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

Part of the
Biogena Group 

Numero verde gratuito dall'Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Numero dalla Germania, dall'Italia e da altri Paesi: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Numero dalla Svizzera: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Ordini online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF