

Magnesio bisglicinato 125



Magnesio di alta qualità per persone sensibili

Il magnesio esiste in molti composti diversi - inorganici e organici - che differiscono chimicamente nella loro struttura. Nella sua forma organica di bisglicinato di magnesio, il magnesio è legato a due molecole dell'aminoacido glicina. Questa cosiddetta "forma chelata" conferisce al composto un'elevata biodisponibilità. Il bisglicinato di magnesio non viene assorbito dal corpo come un minerale, ma come un aminoacido. Ciò significa che il magnesio non deve competere con altri minerali per l'assorbimento dall'intestino. Grazie all'efficace utilizzo di questo composto di magnesio, questo preparato è ideale per l'uso sportivo prima di sessioni di allenamento impegnative.

Inoltre, il bisglicinato di magnesio è caratterizzato da una tolleranza estremamente buona. Grazie alla sua particolare struttura, il magnesio chelato offre un basso rischio di problemi digestivi ed è quindi un'alternativa delicata ad altri composti di magnesio per le persone sensibili.

Il magnesio è il quarto minerale più comune nel corpo e quindi uno dei minerali più importanti per la salute. In termini di quantità, la maggior parte del magnesio si trova nelle ossa e nei denti, di cui sostiene la conservazione. Ma è anche essenziale per la normale funzione muscolare ed è quindi di particolare beneficio per gli atleti. L'aumento dello stress sul lavoro o nella vita privata porta ad un aumento del consumo di magnesio. Un adeguato apporto di magnesio può sostenere i normali processi del sistema nervoso e della psiche durante questi periodi.

Il nuovo Biogena Magnesiumbisglycinat 125 combina una buona biodisponibilità e tollerabilità e completa così in modo ottimale la gamma di prodotti Biogena Magnesio.

Magnesiumbisglycinat 125

- Con bisglicinato di magnesio, una forma organica di magnesio ben tollerata e biodisponibile
- Magnesio chelato all'aminoacido L-glicina con proprietà speciali
- Il magnesio svolge un ruolo nella normale funzione muscolare - sia nella tensione muscolare che nel rilassamento
- Il magnesio contribuisce al normale metabolismo energetico e aiuta a ridurre la fatica e la stanchezza.
- Il magnesio aiuta anche a sostenere il normale funzionamento del sistema nervoso e della psiche.
- L'equilibrio elettrolitico del corpo è mantenuto in equilibrio dal magnesio, tra le altre cose

Possibili applicazioni:

- Per il riempimento degli accumulatori in caso di perdite di magnesio, ad esempio a causa di sport di massa e agonistici o dell'assunzione di inibitori della pompa protonica
- Per sostenere la muscolatura e durante l'aumento dello sforzo fisico
- Per aumentare il fabbisogno di magnesio durante la crescita e la gravidanza
- Sostenere la psiche e mantenere le prestazioni e la vitalità nelle fasi di stress mentale e fisico

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

Micronutrienti biodisponibili in forma pura

- Secondo il principio della sostanza pura
- Senza additivi
- Senza coloranti artificiali, aromi e materiali di rivestimento
- Senza glutine
- Senza lattosio
- Senza fruttosio
- Ipoallergenico
- Involucro della capsula vegetale
- 100 % vegano
- Qualità controllata

INGREDIENTI per dose giornaliera	2 capsule	% VNR*
Magnesio	250 mg	67

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

INGREDIENTI

Bisglicinato di magnesio, idrossi-propil-metilcellulosa (involucro della capsula).

DOSAGGIO CONSIGLIATO

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

AVVERTENZE

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

DIMENSIONI E CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

90 capsule (confezione per 1,5 mesi), 85 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 06.07.2022



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