

Magnesium

Magnesiumglycinat

Sehr gut verträgliches Magnesium-Chelat

Magnesium als organisch gebundenes Magnesiumglycinat zeichnet sich durch die besonders gute Verträglichkeit aus. Für körper-sensible Personen stellt Magnesiumglycinat somit eine echte und vor allem schonende Alternative zu anderen Magnesiumverbindungen dar. Sportler profitieren vor allem während belastender Trainingseinheiten von der sogenannten „Chelatform“, da diese besonders effektiv vom Körper verwertet wird.

Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- zum Ausgleich vermehrter Magnesiumverluste (Elektrolytgleichgewicht)
- zur Deckung eines erhöhten Bedarfs (Alter, Wachstum, Schwangerschaft)
- als Magnesiumglycinat (Chelat) sehr gut verträglich

Magnesium

- leistet einen Beitrag zu einer normalen Muskelfunktion
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zu einer normalen psychischen Funktion bei
- trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- hat eine Funktion bei der Zellteilung
- trägt zu einer normalen Eiweißsynthese bei
- trägt zum Elektrolytgleichgewicht bei

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von versteckten Zusatzstoffen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, optimale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Personen und Allergiker.



REINSUBSTANZEN

 Inhalt pro Tagesportion (3 Kapseln)	Menge
Magnesium-Glycinat (enthält: 360 mg Magnesium)	3108 mg

Zutaten: Magnesiumglycinat, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat

Nahrungsergänzungsmittel

 Verzehrempfehlung:	3x1 Kapsel pro Tag zu oder zwischen den Mahlzeiten.
---	---

	Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
	90	104 g	2382796	05852191
	180	216 g	3408003	05852222

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Erhältlich in Ihrer Apotheke!