

# Biolectra<sup>®</sup> MAGNESIUM

400 mg ULTRA



## Kapseln

### Nahrungsergänzungsmittel mit 400 mg Magnesium pro Kapsel.

#### Magnesium spielt eine wichtige Schlüsselrolle im Organismus

Ob für Muskulatur, Nerven, Knochen, seelisches Wohlbefinden – Magnesium ist einer der wichtigsten Mineralstoffe im menschlichen Körper. Wie eine Art Zündkerze aktiviert er über 300 körpereigene Enzyme und ist damit für zahlreiche lebenswichtige Stoffwechselfvorgänge verantwortlich.

#### Magnesium trägt unter anderem

- zu einer normalen Muskelfunktion bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems und der Psyche bei
- zur Reduktion von Müdigkeit und Erschöpfung bei
- zum Erhalt gesunder Knochen und Zähne bei
- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einem ausgeglichenen Elektrolythaushalt bei

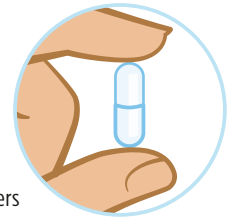
#### Wann kann eine hochdosierte Magnesiumzufuhr sinnvoll sein?

Generell beträgt der Tagesbedarf an Magnesium für Erwachsene ab 25 Jahre etwa 300 bis 350 Milligramm. In bestimmten Lebenssituationen kann der Magnesiumbedarf aber erhöht sein, sodass eine hochdosierte Magnesiumgabe sinnvoll sein kann.

Besonders in Entwicklungs- und Wachstumsphasen benötigt der Körper vermehrt Magnesium. So haben z. B. Jugendliche, junge Erwachsene und Stillende einen erhöhten Magnesiumbedarf. Auch bei sportlich aktiven Menschen oder Personen, die mental stark beansprucht sind oder körperlich schwere Tätigkeiten ausüben, kann eine erhöhte Magnesiumzufuhr notwendig sein. Daher kann es in bestimmten Lebenssituationen sinnvoll sein, die Ernährung durch ein Magnesiumprodukt zu ergänzen.

#### Bei erhöhtem Magnesiumbedarf nur eine Kapsel pro Tag

Eine Biolectra Magnesium 400 mg ultra Kapsel trägt zur Deckung eines erhöhten Magnesiumbedarfs bei. Bequemer und einfacher geht es kaum. Biolectra Magnesium 400 mg ultra Kapseln enthalten eine sehr kompakte Magnesiumverbindung mit einem hohen Gehalt an Magnesium. Der Vorteil: Obwohl die Kapseln klein und leicht zu schlucken sind, passt besonders viel Magnesium hinein.



Magnesiumzufuhr	Milligramm/Tag	
	m	w
<b>Kinder</b>		
1 bis unter 4 Jahre	80	
4 bis unter 7 Jahre	120	
7 bis unter 10 Jahre	170	
10 bis unter 13 Jahre	230	250
13 bis unter 15 Jahre	310	
<b>Jugendliche und Erwachsene</b>		
15 bis unter 19 Jahre	400	350
19 bis unter 25 Jahre	400	310
25 bis 65 Jahre und älter	350	300
<b>Schwangere</b>		
unter 19 Jahre	350	
über 19 Jahre	310	
<b>Stillende</b>	<b>390</b>	

Die von der DGE (Deutsche Gesellschaft für Ernährung) empfohlene Zufuhr von Magnesium in: D-A-CH „Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr“, 2. Auflage, 6. aktualisierte Ausgabe 2020 (m = männlich/w = weiblich)

### Verzehrempfehlung:

1x täglich 1 Kapsel mit reichlich Flüssigkeit schlucken.

### Wichtige Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und bei Raumtemperatur trocken lagern.

Bei Einnahme dieses Nahrungsergänzungsmittels sind auch andere Zufuhrquellen desselben Mineralstoffes zu berücksichtigen.

Nährwertangaben	pro Kapsel	% der Referenzmenge*
Magnesium	400 mg	107 %

\* gemäß Lebensmittelinformationsverordnung

### Zutaten:

Magnesiumoxid, Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose), modifizierte Stärke, Trennmittel (Polyethylenglycol).

### Packungsgrößen:

20 Kapseln  
40 Kapseln  
100 Kapseln



- Zuckerfrei
- Glutenfrei
- Lactosefrei

### Biolectra Kunden-Service

Mit Biolectra Magnesium 400 mg ultra Kapseln haben Sie sich für ein hochwertiges Nahrungsergänzungsmittel entschieden.

Biolectra Magnesium 400 mg ultra Kapseln helfen dabei, einen erhöhten täglichen Magnesiumbedarf zu decken.

Wenn Sie weitere Fragen zum Thema Magnesium haben, schreiben Sie an:

#### HERMES ARZNEIMITTEL GMBH

Georg-Kalb-Straße 5 - 8  
82049 Pullach i. Isartal  
Tel.: 089 / 79 102 - 0  
Fax: 089 / 79 102 - 280

Oder senden Sie uns einfach eine E-Mail an folgende Adresse:

[kontakt@hermes-arzneimittel.com](mailto:kontakt@hermes-arzneimittel.com)



16824A\_BZ-00-0  
813819/ 21/05/59/03