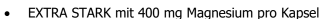
Magnesium-Diasporal® 400 EXTRA Kapseln

Für deine Muskeln. Und ganz neue Ziele. Die Kapseln mit extra viel Magnesium: jetzt auch vegan.

Die Produkte der Diasporal[®] EXTRA-KLASSE sind hochdosiert. Eine Kapsel pro Tag versorgt den Körper mit 400mg Magnesium und trägt so zur Deckung eines erhöhten Bedarfs bei.

Die Kapseln sind geschmacksneutral, klein und damit leicht zu schlucken. Das ermöglicht eine schnelle Einnahme und macht sie zu einem praktischen Begleiter im Alltag. Die wiederverschließbare Dose ist auch für unterwegs geeignet. Magnesium-Diasporal® 400 EXTRA Kapseln sind die ideale Produktvariante für alle, die im Alltag viel in Bewegung sind. *Für den erhöhten Magnesiumbedarf.*



- EXTRA PRAKTISCH in der wiederverschließbaren Dose
- Klein und leicht zu schlucken
- Nur 1 x täglich
- Geschmacksneutral
- Ohne Zucker, ohne Süßstoffe
- Ohne tierische Bestandteile für Veganer geeignet
- Hinweis für Diabetiker: 1 Kapsel enthält 0 BE
- Glutenfrei, laktosefrei

Kapseln mit 400 mg Magnesium pro Stück

Nährstoff: Magnesiumoxid

Hergestellt und kontrolliert von

Protina Pharm. GmbH, 85737 Ismaning, Deutschland

Nahrungsergänzungsmittel bei erhöhtem Magnesiumbedarf. Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei.

Zutaten: Magnesiumoxid, Hydroxypropylmethylcellulose, Trennmittel: Talkum

Inhalt: 20 Kapseln = 16 g Inhalt: 50 Kapseln = 41 g Inhalt: 100 Kapseln = 83 g

Verzehrhinweis: 1 x täglich 1 Kapsel vor einer Mahlzeit einnehmen.

Magnesiumpräparate können bei empfindlichen Personen abführend wirken.

1 Kapsel enthält: 400mg Magnesium entsprechend 107% des durchschnittlichen Tagesbedarfs gemäß EU-Verordnung.

Die angegebene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Das Produkt ist nicht für Kinder geeignet. Bitte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Hersteller: Protina Pharm. GmbH, Adalperostr. 37, D-85737 Ismaning



Stand: Januar 2022