

Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium

Magnesium trägt bei:

- zu einer normalen Muskelfunktion
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zu einer normalen psychischen Funktion
- zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- zum Elektrolytgleichgewicht

Zutaten: Tri-Magnesiumdicitrat, Magnesiummalat, pflanzliche Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Magnesiumcarbonat, Magnesiumbisglycinat, Magnesiumhydrogencitrat, Magnesiumgluconat, Magnesium-L-ascorbat

Verzehrempfehlung: Täglich 2 Kapseln mit reichlich Flüssigkeit einnehmen.

Hinweis: Die angegebene empfohlene Tagesverzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

e 56,2 g, 60 Kapseln à 937 mg v1.2



Raab[®]
Vitalfood



Magnesium Komplex

*mit 7 Magnesiumverbindungen
Kombination aus organischen und
anorganischen Magnesiumverbindungen*



vegan

60 Kapseln

	pro 100 g	pro 2 Kaps.¹ (NRV)
Tri-Magnesiumdicitrat	44824 mg	840 mg
Magnesiummalat	21345 mg	400 mg
Magnesiumcarbonat	8538 mg	160 mg
Magnesiumbisglycinat	5336 mg	100 mg
Magnesiumhydrogencitrat	2935 mg	55 mg
Magnesiumgluconat	2721 mg	51 mg
Magnesium-L-ascorbat	1654 mg	31 mg

davon elementares

Gesamt-Magnesium 13340 mg 250 mg (67 %)

¹empfohlene Tagesverzehrmenge

NRV: Prozent der Nährstoffbezugswerte

Hinweis: Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind von großer Bedeutung. Nicht für Kinder unter 4 Jahren geeignet. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Diese Verpackung enthält 30 Portionen. Hergestellt in Österreich. Vor Licht und Wärme geschützt, trocken und gut verschlossen lagern.

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Aufdruck Boden

Raab Vitalfood GmbH | Rudolf-Diesel-Str. 10 | 85296 Rohrbach
Germany | www.raabvitalfood.com | Tel. +49 (0)8442 95 63 0



glutenfrei



laktosefrei



DE PZN 19797886 | AT PZN 5960302