

Salus Dolomit

Tabletten

Nahrungsergänzungsmittel

mit Calcium, Magnesium und Vitamin D3

- Für Knochen, Zähne und Muskeln*
- Unterstützt die Muskelfunktion und den Knochenerhalt
- Für Vegetarier geeignet

Artikel	Menge	Grundpreis
---------	-------	------------

Dolomit 1 Pck à 120 Tbl = 77 g		174,68 € / 1 kg
--------------------------------	--	-----------------

Art. Nr.: 01001989 | PZN: 07798260

*) siehe unter Informationen

Anwendungen, Dosierung, Verzehrempfehlung

Täglich 4 Tabletten verteilt zu 2 oder mehreren Mahlzeiten zerkauen oder mit ausreichend Flüssigkeit (150 ml) schlucken.

Wichtige Hinweise

Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge bitte nicht überschreiten!

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Mengen über 250 mg Magnesium können bei empfindlichen Personen abführend wirken.
Nicht für Kinder unter 4 Jahren.

Zusammensetzung lt. Packungsangabe

Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat, Reisstärke, Palmfett ganz gehärtet, Stabilisator Gummi Arabicum, Cholecalciferol (Vitamin D).

Laktosefrei, glutenfrei, hefefrei, sorbitfrei.

Aufbewahrungshinweise und Haltbarkeit:

Die Tabletten sind kühl (5 –25 °C), trocken und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

Inhaltsstoffe

Vitamine / Mineralstoffe

pro

4 Tabeletten

Vitamine / Mineralstoffe

Calcium	470 mg / 60,0 %
Magnesium	260 mg / 68,0 %
Vitamin D3	2,4 µg / 48,0 %

% der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011

INFORMATIONEN

Die Dolomit Tabletten mit Calcium, Magnesium und Vitamin D3 unterstützen die Muskelfunktion und den Knochenhalt.

Eine ausreichende Zufuhr von Calcium und Magnesium ist für die normale Muskelfunktion und den Erhalt gesunder Knochen wichtig.

Gerade in Zeiten erhöhten Bedarfs wie z.B. in Wachstumsphasen oder bei älteren Menschen wird die empfohlene Calciumversorgung über die Ernährung nicht immer erreicht. Im Körper stehen Magnesium und Calcium in einem funktionellen Gleichgewicht und sind an wesentlichen Funktionen von Stoffwechsel, Knochen, Muskeln und Nerven beteiligt.

Die ideale Kombination

*) Calcium, Magnesium und Vitamin D3 unterstützen den Erhalt von Knochen und Zähnen sowie die normale Muskelfunktion.

Vitamin D3 ist darüber hinaus an der Aufnahme und Verwertung von Calcium im Körper und am Erhalt der normalen Blut-Calcium-Konzentration beteiligt.

Magnesium dient außerdem dem Erhalt der normalen Nervenfunktion und kann einen Beitrag zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung leisten.