

K²NOCHENSTARK

Die moderne Formel für stabile Knochen

Nahrungsergänzungsmittel

K²NOCHENSTARK enthält ausgewählte Mikronährstoffe für die Gesundheit der Knochen.

K²NOCHENSTARK liefert die Nährstoffe Calcium, Vitamin D₃ und Vitamin K₂, die für die Gesundheit der Knochen eine wichtige Rolle spielen.

Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt. Für K²NOCHENSTARK wird Calcium aus pflanzlicher Quelle verwendet, es stammt aus versteinerten, marinen Rotalgen.

Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme und Verwertung von Calcium bei. Es unterstützt so den Erhalt von Knochen und Zähnen und ist wichtig für eine normale Muskelfunktion. Das verwendete Vitamin D₃ wird aus Flechten gewonnen.

Vitamin K trägt ebenfalls zur Erhaltung normaler Knochen bei. Vitamin K₂ wird in Form von Menachinon MK-7 verwendet.

Zutaten:

Pulver aus versteinelter Rotalge (*Lithothamnium calcareum*) 82,9 %, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren und Siliciumdioxid, Vitamin K₂, Vitamin D₃. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Farbstoff Titandioxid.

Vegan - glutenfrei – milchzuckerfrei – hefefrei

Verzehrempfehlung:

Ein bis zwei Kapseln täglich während einer Mahlzeit mit etwas Flüssigkeit unzerkaut schlucken.

Zusammensetzung:

| | pro Kapsel (% der Referenzmenge*) | pro 2 Kapseln (% der Referenzmenge*) |
|------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Vitamin K ₂ | 45 µg (60 %) | 90 µg (120 %) |
| Vitamin D ₃ | 5 µg (100 %) | 10 µg (200 %) |
| Calcium | 200 mg (25 %) | 400 mg (50 %) |

*Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gemäß EU-Lebensmittel-informationsverordnung

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Made in Germany by: DR. GRANDEL GmbH, Pfladergasse 7 – 13,
86150 AUGSBURG

Packungsgrößen:

30 Kapseln: 22 g

60 Kapseln: 44 g