

Produktdatenblatt

Technische Daten:

Artikel: CALCIUM MAGNESIUM ZINK

Anbieter: Feelgood-Shop B.V.

Artikelnr. des Herstellers: A08

Marke: Vitactiv

EAN: 4260408790088

PZN-Nummer: 17504880

Darreichungsform: Tabletten

Packungsgröße: 100 Tabletten (reicht 50 Tage)

Pflichtangaben LMIV:

CALCIUM MAGNESIUM ZINK

Nahrungsergänzungsmittel

Tabletten mit Mineralstoffen und Spurenelementen

Zutaten: Calciumcarbonat; Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; Calciumcitrat; Magnesiumoxid; Magnesiumcitrat; Zinkcitrat; L-Leucin.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

Nährstoffdeklaration:

Menge pro Tagesverzehrmenge	(2 Tabletten)	% NRV*
Calcium	400 mg	50
Magnesium	200 mg	53,5
Zink	10 mg	100

* NRV (nutrient reference values), % der empfohlenen Referenzmenge für die tägliche Zufuhr eines durchschnittlichen Erwachsenen gemäß Verordnung 1169/2011

Verzehrempfehlung: 2 Tabletten täglich mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Kurzbeschreibung:

Der natürliche Mineralstoff-Komplex hoch 3

CALCIUM + MAGNESIUM + ZINK ist die Kombination dreier lebenswichtiger Mineralien. Die hochwertigen, natürlichen Inhaltsstoffe Kalziumcitrat, Magnesiumcitrat und Zinkcitrat tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei, sind zum Erhalt normaler Haut, Haare und Nägel sowie zur Unterstützung der normalen Knochen- und Muskelfunktion. *

Sie möchten außerdem etwas für Ihr Immunsystem tun und Ihre Zellen vor oxidativem Stress schützen? Dann wird Ihnen CALCIUM + MAGNESIUM + ZINK gefallen! Dieses Produkt überzeugt durch seine Premium-Qualität, geprüft von einem deutschen Institut.

Zusätzliche Produktinformationen:

Einzigartiger Mineralkomplex für Knochen, Muskeln, Haut und Haare

- Erstklassige Rohstoffe (größtenteils organischen Ursprungs)
- Optimales Kalzium-Magnesium-Verhältnis von 2:1
- Mit besonders hochwertigem Kalziumcitrat, Magnesiumcitrat und Zinkcitrat
- Zur Unterstützung der normalen Funktion von Knochen, Muskeln, Nervensystem und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung*
- Zur Erhaltung normaler Haut/Haare/Nägel und eines normalen Immunsystems*
- 100% natürlich
- Von einem deutschen Institut geprüfte Premium-Qualität

Dieses Produkt ist FREI von: Gentechnisch veränderten Stoffen, Weizen, Laktose, Zucker, Konservierungsstoffen, künstlichen Farbstoffen, künstlichen Geschmacksstoffen, Salz, Fruktose, Soja, Fisch Derivaten, Speisestärke, Hefe, Ei. Dieses Produkt ist für Veganer geeignet.

Health Claims:

*Folgende Aussagen über die Wirkung der Inhaltsstoffe sind laut EFSA¹ zulässig:

- Kalzium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Kalzium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei
- Kalzium trägt zur normalen Funktion von Verdauungsenzymen bei
- Kalzium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt
- Kalzium trägt zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen bei

- Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei
- Magnesium trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Magnesium trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- Magnesium trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Magnesium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Magnesium trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei

- Magnesium trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Haut bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Haare bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Nägel bei
- Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Zink trägt zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei
- Zink trägt zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel bei
- Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei

¹Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit