

TIENS Calcium Pulver Plus

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin K2 und D3, marines Magnesiumoxid, Calciumhydroxyapatit und Inulin, mit Zucker und Süßungsmittel.

Calcium ist einer der wichtigsten essentiellen Mineralstoffe. Calcium hilft, den Verlust von Knochenmineralien bei Frauen nach der Menopause zu reduzieren. Eine geringe Knochenmineraldichte ist ein Risikofaktor für osteoporotische Knochenbrüche. Dank der neuen Zusammensetzung und den Vitaminen K2 und D3 wird es sehr gut aufgenommen. Calcium ist ein Mineral, das oft mit der Knochengesundheit in Verbindung gebracht wird, da es ihr Hauptbaustein ist.

Calcium spielt bei vielen Grundfunktionen des Körpers eine wichtige Rolle. Es ist essentiell in der Ernährung, da es insbesondere vom Skelett, dem Kreislaufsystem (richtige Blutgerinnung) und den Körperzellen benötigt wird, um sich zu teilen und zu spezialisieren, um im ganzen Körper richtig funktionieren zu können. Darüber hinaus ist es für die Muskelfunktion und die Nervenübertragung unerlässlich. Sein Gleichgewicht im Körper und seine richtige Anwendung sind sehr wichtig.

Vitamin K2 und Vitamin D3 regulieren die Aufnahme von Calcium und helfen ihm, in die Knochen zu gelangen. Da 22 % der Knochen aus Proteinen bestehen, hilft Calcium in Kombination mit Kollagen, dem Knochenabbau entgegenzuwirken. Kolostrum wird allgemein als ein Element anerkannt, das die Aufnahmekapazität von Calcium erhöht. Natürliche Präbiotika - zum Beispiel Inulin - regulieren das Darmmilieu für eine optimale Calciumaufnahme im Dünndarm. TIENS Calcium ist mit Kakaopulver, getrockneter Kokosmilch und einer Prise Stevia aromatisiert für den perfekten Geschmack, den Sie lieben werden.

Die im Präparat enthaltenen Zutaten:

- Calcium trägt zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen und Muskelfunktion bei, wird für die Erhaltung normaler Knochen und Zähne benötigt
- Phosphor trägt zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne bei
- Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor und zur Erhaltung normaler Knochen, Zähne sowie einer normalen Muskelfunktion und Funktion des Immunsystems bei
- Magnesium trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung, zu einer normalen Funktion des Nervensystems, zu einer normalen Muskelfunktion sowie zur Erhaltung normaler Zähne und Knochen bei
- Vitamin K trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei

TIENS Calcium Pulver Plus

250 g / 25 Portionen

Verzehrempfehlung: 1 Messlöffel (10 g) Pulver in 120 ml warmes Wasser oder warme Milch geben und gut verrühren. Einmal oder zweimal täglich nach oder zwischen den Mahlzeiten einnehmen.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist nicht für schwangere oder stillende Frauen geeignet.

Inhaltsstoffe:

	1 Messlöffel (10 g)	2 Messlöffel (20 g)	% NRV*
Calciumhydroxyapatit (Calciumsalze der Orthophosphorsäure):	1600 mg	3200 mg	-
- Calcium	- 408 mg	- 816 mg	102%
- Phosphor	- 176 mg	- 352 mg	50%
Inulin	480 mg	960 mg	-
Magnesium	55 mg	110 mg	30%
Vitamin K2	39 µg	78 µg	104%
Vitamin D3	2 µg	4 µg	80%

* NRV: empfohlene Referenzmenge nach LMIV

Zutaten: Magermilchpulver, Fructose, Calciumhydroxyapatit (Calciumsalze der Orthophosphorsäure), Isomaltulose *, Kokosmilchpulver (enthält: **Milch**), alkalisiertes Kakaopulver (*Theobroma cacao*), Zichorie (*Cichorium intybus*) Inulin, **Fisch** Kollagen Hydrolysat, **Hafer** (*Avena sativa*), marines Magnesiumoxid, Rinderkolostrumpulver (enthält: **Milch, Soja**), Maltodextrin, Menachinon (Vitamin K2), Cholecalciferol (Vitamin D3), Süßungsmittel: Steviolglycoside.

* Isomaltulose ist eine Quelle von Glukose und Fruktose

Lagerbedingungen: Die Produkte sind außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern. Vor Wärme, Feuchtigkeit und Sonneneinstrahlung geschützt lagern.