

## NAHRUNGSERGÄNZUNG



ART. 206

## FOREVER CALCIUM®

### NAHRUNGSERGÄNZUNG FÜR KNOCHEN- UND ZAHNERHALTUNG.

Gleich vier verschiedene Quellen für das wichtigste Mineral im menschlichen Stoffwechsel sorgen für die optimale Bioverfügbarkeit des Calciums im gleichnamigen Produkt von Forever. Denn wichtig ist nicht, wieviel man dem Körper zuführt, sondern, dass es auch da ankommt, wo es hingehört. Das Sonnenvitamin D funktioniert im Forever Calcium® in etwa wie ein Kompass bei seiner Reise auf dem Weg in die Knochen.

Auf dem neuesten Stand der Ernährungswissenschaft sind auch die ebenfalls organisch als Bisglycinate gebundenen Spurenelemente Zink, Mangan und Kupfer. Auch das ebenso optimal bioverfügbare Magnesium ermöglicht damit eine einzigartige Synergie für den Erhalt gesunder Knochen und Zähne.

Eine besonders elegante Quelle für Calcium und Vitamin C in einem ist das dadurch PH-neutrale „gepufferte“ Calciumascorbat.

Forever Calcium® ist neben dem Erhalt von normalen Knochen, Zähnen, Haut und Nägeln ein echter Tausendsassa und Sie finden alle zugelassenen Aussagen auf der Rückseite. Achten Sie dabei auf die ausgeklügelte Synergie von Kupfer und Mangan, welche zur Erhaltung von normalem Bindegewebe beiträgt. Denn Vitamin C trägt bei zur normalen Kollagenbildung und die Eiweißsynthese wird dabei unterstützt durch das Zink. Ein straffes Bindegewebe durch den richtigen Sport und eine ausgewogene Ernährung werden so natürlich unterstützt.



#### INHALT:

90 Presslinge

#### VERZEHREMPFEHLUNG:

4 x täglich einen Pressling unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit zu sich nehmen.

#### ZUTATEN:

Calciumbisglycinat, Calciumcitrat, Calciumcarbonat, Magnesiumoxid, Stabilisator (Microcrystalline Cellulose, Silicindioxid), Backtriebmittel (Carmellose Natrium), Vitamin C (Calcium-L-Ascorbat), Manganbisglycinat, Backtriebmittel (Stearinsäure), Überzugsmittel (Sodiumcarboxymethylcellulose, Dextrin, Dextrose, pflanzliches Öl), Natriumcitrat, Zinkbisglycinat, Kupferbisglycinat, natürliches Vanillearoma, Vitamin D (Cholecalciferol)

### DAS KÖNNTE SIE AUCH INTERESSIEREN:

ART. 320  
**ARGI+™**



ART. 196  
**FOREVER FREEDOM®**



ART. 265  
**FOREVER MINERAL-  
WASSER**



ART. 37  
**FOREVER NATURE-MIN®**



**NAHRUNGSERGÄNZUNG**

ART. 206

**FOREVER CALCIUM®**

DIE FOLGENDEN GESUNDHEITSBEZOGENEN ANGABEN ZU DEN INHALTSSTOFFEN IN FOREVER CALCIUM® ENTSPRECHEN DER AKTUELLEN VERORDNUNG DER EU-KOMMISSION (EU) NR. 432 / 2012

**Nährwertangaben (pro 4 Presslinge):**

Calcium	800 mg	100%*
Magnesium	300 mg	80%*
Vitamin C	80 mg	100%*
Zink**	6 mg	60%*
Mangan	2 mg	100%*
Kupfer	1 mg	100%*
Vitamin D	5 mcg	100%*

\* des empfohlenen Tagesbedarfs gemäß NWK

\*\* Für einen normalen Säure-Basen-Stoffwechsel

**CALCIUM TRÄGT BEI**

- zur normalen Blutgerinnung
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Muskelfunktion
- zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen
- zu einer normalen Funktion von Verdauungsenzymen
- zur Funktion bei der Zellteilung und -spezialisierung
- zur Erhaltung normaler Knochen, Zähne, Leberfunktion
- zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut

**KUPFER TRÄGT BEI**

- zur Erhaltung von normalem Bindegewebe
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Haarpigmentierung
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zu einem normalen Eisentransport im Körper
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

**ZINK TRÄGT BEI**

- zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel
- zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel
- zu einer normalen kognitiven Funktion
- zu einer normalen DNA-Synthese
- zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion
- zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen

**VITAMIN D:**

- zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne
- zur normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium
- zu einem normalen Calciumspiegel im Blut
- zu einer normalen Muskelfunktion
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- zur Funktion bei der Zellteilung

**VITAMIN C (QUELLE CALCIUMASCORBAT) TRÄGT BEI**

- zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen, der Knorpelfunktion, des Zahnfleisches, der Haut und der Zähne
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zu einer normalen psychischen Funktion
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress
- zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E
- zur Erhöhung der Eisenaufnahme
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung

**MAGNESIUM TRÄGT BEI**

- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- zum Elektrolytgleichgewicht
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zu einer normalen Muskelfunktion
- zu einer normalen Eiweißsynthese
- zu einer normalen Funktion der Psyche
- zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne
- zur Funktion bei der Zellteilung

**MANGAN TRÄGT BEI**

- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zur Erhaltung normaler Knochen
- zu einer normalen Bindegewebsbildung
- zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress

**NOTIZEN:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---