

# Calcium Complex

Knochenunterstützungs-Formel mit Calcium und Vitamin D<sub>3</sub>

## Beitrag zur normalen Knochenbildung

Die Formel stellt eine vollwertige Kombination an Mineralien dar und liefert gut verfügbare Mineralstoffe (Calcium-, Magnesium-citrat) sowie Spurenelemente (Zink-, Mangan-, Kupfercitrat). Die Rezeptur wurde mit Vitamin D<sub>3</sub> komplettiert, um die Verwertbarkeit von Calcium zu optimieren. Die in Pure Encapsulations® Calcium Complex enthaltenen Vitalstoffe sind auf natürliche Weise im Knochen enthalten, ihre Zufuhr ist somit für die Erhaltung normaler Knochen wichtig.

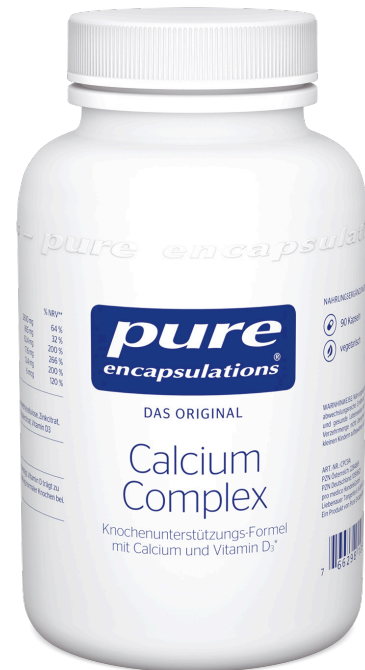
## Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe


- Unterstützung einer normalen Knochenstruktur
- gestützte Aufnahme von Calcium durch Vitamin D<sub>3</sub>
- für stabile Knochen und ein gesundes Bindegewebe
- Mangan unterstützt die Bildung von Kollagen (Elastizitätsfaktor)
- Kupfer kann durch Quervernetzung der Knochenmatrix für mehr Stabilität sorgen
- Calcium und Magnesium werden für die Erhaltung normaler Knochen und Zähne benötigt
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung
- Mangan trägt zur Erhaltung normaler Knochen und einer normalen Bindegewebsbildung bei
- Kupfer trägt zur Erhaltung von normalem Bindegewebe bei
- Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei, leistet einen Beitrag zu einem normalen Calciumspiegel im Blut, trägt zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne bei und hat außerdem eine Funktion bei der Zellteilung

Pure Encapsulations® steht für Qualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ✓ frei von unnötigen Zusatzstoffen
- ✓ frei von Laktose und Gluten
- ✓ frei von künstlichen Farbstoffen
- ✓ frei von Transfetten und gehärteten Fetten
- ✓ frei von Trennmitteln und Überzügen

Erhältlich in der Apotheke.




 Inhalt pro Tagesportion (4 Kapseln)	Menge	% NRV*
Calcium-Citrat (enthält: 520 mg Calcium)	2600 mg	64 %
Magnesium-Citrat (enthält: 120 mg Magnesium)	865 mg	32 %
Zink-Citrat (enthält: 20 mg Zink)	62,4 mg	200 %
Mangan-Citrat (enthält: 5,32 mg Mangan)	17,6 mg	266 %
Kupfer-Citrat (enthält: 2 mg Kupfer)	12,4 mg	200 %
Vitamin D <sub>3</sub> (240 I. E.)	6 mcg	120 %

**Zutaten:** Calciumcitrat, Magnesiumcitrat, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Zinkcitrat, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat, Mangancitrat, Kupfercitrat, Vitamin D<sub>3</sub>

Nahrungsergänzungsmittel vegetarisch 

 **Verzehrempfehlung:**  
2x2 Kapseln pro Tag zu den Mahlzeiten.

 Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
90	95 g	2284869	10918621
180	191 g	2284875	10918638

\* NRV: in % der empfohlenen Tagesdosis lt. LMIV

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.