

## Produktinformation



V-0005

### Produktbeschreibung:

Im menschlichen Organismus und in den meisten Tieren stellt Calcium den Mineralstoff mit dem höchsten Anteil dar. Es kommt vor allem in Milchprodukten, Gemüse und Samen vor. Dieses Element spielt im Stoffwechsel des Menschen eine wesentliche Rolle, weil es an einer Vielzahl von Reaktionen beteiligt ist.

### Calcium trägt

- zu einer normalen Blutgerinnung bei
  - zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
  - zu einer normalen Muskelfunktion bei
  - zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen bei
  - zu einer normalen Funktion von Verdauungsenzymen bei
- und hat eine Funktion bei der Zellteilung und -spezialisierung und wird für die Erhaltung normaler Knochen und Zähne benötigt.

Bei einseitiger Ernährung (z.B: Verzicht auf Käse, Milch und andere Milchprodukte), für Sportler, vor allem bei Ausdauersportarten (Calciumverlust durch starkes Schwitzen), in den Wechseljahren und bei Allergien hat sich eine Nahrungsergänzung mit Calcium bewährt.

## CALCIUM

### 133 mg GPH Kapseln

#### Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

#### Verzehrempfehlung:

Erwachsene: bis zu 3 x 2 Kapseln täglich

2 Kapseln enthalten 266 mg Calcium (33 % NRV\*).

4 Kapseln enthalten 533 mg Calcium (66 % NRV\*).

6 Kapseln enthalten 800 mg Calcium (100 % NRV\*).

\*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis



**Rohstoffbeschreibung:**

Das organisch gebundene Calcium in Form von Calciumcitrat kann vom Körper besonders gut aufgenommen werden. Das anorganisch gebundene Calcium in Form von Calciumcarbonat enthält große Mengen von elementarem Calcium. Aufgrund des unterschiedlichen Lösungsverhaltens und der Kombination von einer organischen und einer anorganischen Verbindung wird die Menge an zugeführtem Calcium deutlich erhöht und die Verträglichkeit verbessert.

Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

**Inhaltsstoffe:**

Calciumcitrat (49 %), Calciumcarbonat (33 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid

**Referenzen:**

Health Claims Verordnung; VO (EU) Nr. 432/2012 der Kommission

Calcium 133 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 00805 7	60 Kps.	33 g
90 08124 00697 8	120 Kps.	67 g
90 08124 00954 2	360 Kps.	201 g
90 08124 00955 9	750 Kps.	419 g
90 08124 02108 7	1750 Kps.	979 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich:  
Gall-Pharma GmbH  
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96  
Email: [gallpharma@gall.co.at](mailto:gallpharma@gall.co.at)  
[www.gall.co.at](http://www.gall.co.at)

Vertrieb Deutschland:  
HECHT Pharma GmbH  
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0  
Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de)  
[www.hecht-pharma.de](http://www.hecht-pharma.de)

