

Calciumorotat

GPH Kapseln









Produktbeschreibung:

Calcium (Kalzium) stellt im menschlichen Organismus einen wichtigen Mineralstoff dar. Von großer Bedeutung ist er für die Knochendichte (Festigkeit) und für gesunde Zähne. Auch spielt Calcium im Stoffwechsel des Menschen eine wesentliche Rolle. Es ist an der Reizübertragung zwischen Muskel und Nervenzelle, der intrazellulären Signalübermittlung, sowie an der Stabilisierung von Zellmembranen und der Blutgerinnung beteiligt. Das Element kommt vor allem in Milchprodukten, Blattspinat und Brokkoli vor. Bei Laktoseintoleranz oder bewusstem Verzicht auf Milchprodukte, für Sportler, vor allem bei Ausdauersportarten (Calciumverlust durch starkes Schwitzen), in den Wechseljahren sowie bei Allergien hat sich eine Nahrungsergänzung mit Calcium bewährt. Das Calciumorotat GPH Kapseln in Form eines Orotats vor. Diese natürliche Verbindung erleichtert die Aufnahme des Calciums in die Zellen.



Funktion:

- Tragen zum Erhalt normaler Knochen und Zähne bei
- Unterstützen die Blutgerinnung, die Muskeln und den Energiestoffwechsel
- Tragen zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen bei



Zusammensetzung:

Calciumorotat

Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 3 x täglich 1 Kapsel mit Flüssigkeit einnehmen.

- 1 Kapsel enthält 51,87 mg Calcium (6% NRV).
- 3 Kapseln enthalten 155,61 mg Calcium (18 % NRV*).
- *NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 00406 6	50 Kapseln
90 08124 00964 1	100 Kapseln
90 08124 00965 8	180 Kapseln
90 08124 00966 5	360 Kapseln
90 08124 00967 2	750 Kapseln
90 08124 02117 9	1750 Kapseln

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! 10/2021-E-0038-0001

Telefon: +49 4761 92 56 -0 Email: info@hecht-pharma.de www.hecht-pharma.de

