



Calcium 133 mg

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.



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:

Calciumcitrat, Calciumcarbonat

Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: bis zu 3 x 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

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



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 00805 7	60 Kapseln
90 08124 00697 8	120 Kapseln
90 08124 00954 2	360 Kapseln
90 08124 00955 9	750 Kapseln
90 08124 02108 7	1750 Kapseln

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! 10/2021-E-0185-0001

Vertrieb Österreich:
GALL-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

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

