



# CALCIUM

## BRAUSETABLETTEN 400 mg

### Gebrauchsinformation

CALCIUM BRAUSETABLETTEN 400 mg ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Calcium, Vitamin D3, Vitamin C, Vitamin K und Süßungsmitteln.

Calcium und Vitamin D tragen zum Erhalt normaler Knochen und normaler Zähne bei. Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion von Knochen und Zähnen bei. Vitamin K trägt zum Erhalt normaler Knochen bei.

#### Verzehrempfehlung

Täglich eine Brausetablette in 200 ml Wasser auflösen und trinken.

#### Hinweise

CALCIUM BRAUSETABLETTEN 400 mg ist gluten- und laktosefrei.

CALCIUM BRAUSETABLETTEN 400 mg enthält Süßungsmittel. Empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Verwender von Cumarin-Antikoagulanzen Rücksprache mit dem Arzt halten. Bitte verschlossen, kühl, trocken und vor Licht geschützt lagern.

#### Inhalt

3 Röhrchen à 20 Brausetabletten (90 g) = 270 g  
PZN -16160964

#### Zusammensetzung

Inhalt pro Tagesportion (1 Brausetablette)		% NRV*
Calcium	400 mg	50
Vitamin C	100 mg	125
Vitamin K <sub>1</sub>	100 µg	133
Vitamin D <sub>3</sub>	5 µg	100

\* Nährstoffbezugswerte lt. LMIV

#### Zutaten

Säuerungsmittel: Citronensäure, Calciumcarbonat, Säureregulator: Natriumhydrogencarbonat, Inulin, Aroma, L-Ascorbinsäure, Süßungsmittel: Natriumcyclamat, Aroma Orange, Trennmittel: Polyethylenglycol, färbendes Lebensmittel: rote Bete Saftpulver, Farbstoff: Beta-Carotin, Süßungsmittel: Natriumsaccharin, Phyllochinon, Cholecalciferol, Farbstoff: Riboflavin

#### Ein Produkt der

Medicom Pharma GmbH  
Sedemünder 2  
31832 Springe  
Tel.: 0800 - 73 77 730  
[www.medicom.de](http://www.medicom.de)

Stand der Information März 2025

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer: **0800 - 73 77 730**