

## PFLICHTTEXT FACHWERBUNG - CALCIUM DU-PHARMA

**Calcium DU-Pharma 200 mg Filmtabletten - Zusammensetzung:** 1 Filmtablette enthält *Wirkstoff:* 200 mg Calcium (als Calciumcitrat-Tetrahydrat), *sonst. Bestandteile:* Macrogol 8000, hochdisperses Siliciumdioxid, Croscarmellose-Natrium, Magnesiumstearat, Hypromellose, Titandioxid, Talkum. **Anwendungsgebiete:** Zur Vorbeugung eines Calciummangels bei erhöhtem Bedarf. Zur unterstützenden Behandlung der Osteoporose. **Gegenanzeigen:** Überempf. gg. Calciumcitrat-Tetrahydrat o. einen der sonst. Bestandteile; calciumhaltige Nierensteine; Nephrokalzinose; Nierenversagen; längere Immobilisation mit begleitender Hyperkalzurie o. Hyperkalzämie; Krankheiten o. Umstände, die eine Hyperkalzämie o. Hyperkalzurie verursachen können (z.B. Hyperparathyreodismus; Vitamin-D-Überdosierung; paraneoplastische Syndrome (bei Bronchialkarzinom, Mammakarzinom, Hypernephrom, Plasmazytom); Knochenmetastasen; Sarkoidose; Immobilisationsosteoporose). **Nebenwirkungen:** *Häufig:* Aufgeblähter Bauch, Aufstoßen. *Gelegentlich:* Hyperkalzämie, Hyperkalzurie. *Selten:* Verstopfung, Blähungen, Übelkeit, Erbrechen, Bauchschmerzen, Durchfall, Juckreiz, Nesselsucht, Hautausschlag. *Sehr selten:* schwere allerg. Reaktionen wie Gesichts-, Lippen-, Zungen- u./o. Rachenschwellungen. *Nicht bekannt:* Milch-Alkali-Syndrom. In den ersten Monaten der Gabe: vermehrten Calciumausscheidung im Urin, die eine Steinbildung begünstigen kann. Verminderung der Phosphatresorption. Bei Niereninsuffiz. u. langfristiger Einnahme kann es zu Hyperkalzämie, Hyperkalzurie u. metabolischer Alkalose kommen. **Warnhinweise:** Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht über 30 °C lagern. **Verkaufsabgrenzung: Apothekenpflichtig**  
**Pharmazeutischer Unternehmer: DU-Pharma GmbH, Sedanstr. 14, 89077 Ulm. Stand: April 2022.**