

Kalcipos®-D₃ 500/800 ist die einzige Tablette zum Schlucken in der Schweiz, die Ihren Patienten eine zielgenaue¹ Kalzium-Vitamin D-Versorgung gemäss Guidelines ermöglicht.^{1,2}



Zielgenaue¹ Dosierung von 500 mg Calcium + 800 IE Vitamin D gemäss Guidelines¹



Geschmacksneutrale Filmtablette zum Schlucken (kein unangenehmer Kreidegeschmack)^{3,4}



Nur 1x täglich²



Kalcipos®-D₃
Calcium 500 + Cholecalciferol 800

Für Erwachsene werden 1000 mg Kalzium pro Tag (Ernährung inkl. Supplemente) empfohlen.⁵





Die zielgenaue¹ Kalzium-
Vitamin-D-Supplementierung.
Einziges Filmtablette zum
Schlucken in der Schweiz!²



Referenzen: 1. Das Wort «zielgenau» besagt, dass die empfohlenen Tagesdosen von Kalzium und Vitamin D gemäss Richtlinien SVGO (Schweizerische Vereinigung gegen Osteoporose) durch die Supplementierung mit Kalcipos®-D3 500/800 zielgenau erreicht werden. Diese Dosierung ergänzt optimal die durchschnittliche Ernährung und Sonnenexposition in der Schweiz. Empfehlungen 2015 SVGO. PDF abrufbar unter: www.svggo.ch. Vitamin D – Empfehlungen des Bundesamtes für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen BLV <https://www.blv.admin.ch/blv/de/home/lebensmittel-und-ernaehrung/ernaehrung/empfehlungen-informationen/naehrstoffe/hauptnaehrstoffe.html> 2. Fachinformation (www.swissmedicinfo.ch) 3. Tordoff M.G. et al.: T1R3: A human calcium taste receptor, SCIENTIFIC REPORTS | 2: 496 | DOI: 10.1038/srep00496. 4. The International Pharmacopoeia, ed. World Health Organization (2006), Monograph for dosage forms, S. 967. 5. Empfehlung der Schweizerischen Vereinigung gegen Osteoporose, www.svggo.ch Stand Juli 2018.

Die genannten Referenzen können beim Unternehmen angefordert werden.

Kurzfassung Fachinformation Kalcipos®-D3 500/800, Filmtabletten

Z: Calcii carbonas, Cholecalciferolum (Vitamin D3). **I/A:** Calcium/Vitamin-D-Supplement: Zur Behandlung und Prophylaxe eines Vitamin-D- und Calciummangels bei Erwachsenen. Zur Unterstützung der Vorbeugung und der Therapie von Osteoporose. **D/A:** 1 mal täglich 1 Filmtablette. **KI:** Überempfindlichkeit auf Inhaltsstoffe; Hypercalcämie, Hypercalcurie sowie Erkrankungen und/oder Zustände, die zu Hypercalcämie und/oder Hypercalcurie führen (z.B. Multiples Myelom, Knochenmetastasen, primärer Hyperparathyreoidismus), Hyperphosphatämie, Calcilithiasis (Nephrocalcinose), schwere Niereninsuffizienz und Nierenversagen, Nephrolithiasis, D-Hypervitaminose; Therapie mit Vitamin-D-Metaboliten; Osteoporose aufgrund einer langen Immobilisation; längere Immobilisation mit Hypercalcämie und/oder Hypercalcurie. **W/V:** Bei Sarkoidose Serum- und Harncalciumspiegel, bei Langzeitbehandlung Serum- und Harncalciumspiegel und Nierenfunktion (Plasmakreatininspiegel) überwachen; ältere Patienten unter Behandlung mit Herzglykosiden oder Diuretika; Patienten mit einer starken Neigung zur Bildung von Nierensteinen; Patienten mit leichter bis mittelschwerer Beeinträchtigung der Nierenfunktion; zusätzliche Gabe von Vitamin D und Calcium, Einnahme von basischen Substanzen wie Antazida, Saccharose-Isomaltase-Insuffizienz, Schwangerschaft, Stillzeit. **IA:** Thiaziddiuretika, Phenytoin oder Barbiturate, Corticosteroide, Herzglykoside, Natriumfluorid, Zink- oder Eisenpräparate, Bisphosphonate, Strontiumranelat, Tetracycline, Orlistat, Ionenaustauscherharze, Laxativa, Oxalsäure, Chinolon-Antibiotika, Levothyroxin. **UW:** Hypercalcämie, Hypercalcurie, Milch-Alkali-Syndrom, bei eingeschränkter Nierenfunktion: Risiko für Hyperphosphatämie, Hypocalcämie, Nephrolithiasis, Nephrocalcinose. (<0,1%: s. FI) **L:** Bei Raumtemperatur (15–25°C) im Originalbehälter und für Kinder unzugänglich lagern. **P:** Packungen zu 30 und 90 Filmtabletten. Abgabekategorie D; kassenzulässig. Ausführliche Informationen, insbesondere zu Dosierung/Anwendung, Kontraindikationen, Warnhinweisen/Vorsichtsmassnahmen, Interaktionen, Schwangerschaft/Stillzeit und unerwünschten Wirkungen, siehe Fachinformation unter www.swissmedicinfo.ch, August 2018. **Zulassungsinhaber:** MEDA Pharma GmbH, Hegnastrasse 60, 8602 Wangen-Brüttisellen, Tel. 041 768 48 48