

# CALCIUM Sandoz 880IU + Vitamin D3 1000mg, 30 tabletek do żucia



Cena: 32,50 PLN

## Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabletek
Producent	SANDOZ GMBH
Rodzaj rejestracji	Lek

## Opis produktu

**Wskazania** Calcium Sandoz + Vitamin D3, 1000 mg + 880 IU, tabletki do rozgryzania i żucia Calcium + Cholecalciferolum

**Lek Calcium Sandoz + Vitamin D3 stosowany jest:**- w celu zapobiegania i leczenia niedoboru wapnia i witaminy D3 u osób w podeszłym wieku;- jako uzupełnienie witaminy D i wapnia we wspomagającym leczeniu osteoporozy (kruchości kości).

### Działanie

Calcium Sandoz + Vitamin D3 zawiera dwie substancje czynne – wapń i witaminę D3. Lek jest suplementem wapnia i witaminy D3.

### Sposób użycia

Dorośli i osoby w podeszłym wieku przyjmują 1 tabletkę dziennie (co odpowiada 1000 mg wapnia i 880 IU [jednostkom międzynarodowym] witaminy D3). Kobiety w ciąży przyjmują tylko pół tabletki dziennie (co odpowiada 500 mg wapnia i 440 IU [jednostkom międzynarodowym] witaminy D3). Nie wolno przekraczać dobowej dawki wynoszącej pół tabletki. **Stosowanie u dzieci i młodzieży** Leku Calcium Sandoz + Vitamin D3 nie wolno stosować u dzieci i młodzieży poniżej 18 lat (patrz także „Kiedy nie stosować leku Calcium Sandoz + Vitamin D3”). **Sposób podawania** Podanie doustne. Tabletkę należy żuć, a następnie połknąć. Można ją przyjmować o dowolnej porze, niezależnie do posiłków. Tabletkę można podzielić na równe dawki.

### Ważne

**Zastosowanie większej niż zalecana dawki leku Calcium Sandoz + Vitamin D3** Jeśli istnieje podejrzenie przedawkowania, należy niezwłocznie skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą i pokazać opakowanie leku i pozostałe tabletki. Przedawkowanie leku Calcium Sandoz + Vitamin D3 może wywołać następujące objawy: nudności, wymioty, wzmożone pragnienie, zwiększone wydalanie moczu, odwodnienie lub zaparcie (zespół mleczno-alkaliczny, patrz także punkt 4 „Możliwe działania niepożądane”). **Pominięcie przyjęcia leku**

**Calcium Sandoz + Vitamin D3** Jeżeli pacjent zapomni o przyjęciu tabletki, powinien przyjąć ją zaraz po przypomnieniu sobie o tym, chyba że zbliża się pora przyjęcia następnej dawki. Należy wówczas przyjąć następną dawkę o zwykłej porze i nie przyjmować dawki podwójnej w celu uzupełnienia pominiętej dawki. **Przerwanie stosowania leku Calcium Sandoz + Vitamin D3** Jeśli pacjent planuje przerwanie lub przedwczesne zakończenie leczenia, powinien omówić to z lekarzem lub farmaceutą. W razie jakichkolwiek dalszych wątpliwości związanych ze stosowaniem tego leku należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią. W razie wystąpienia któregokolwiek z następujących ciężkich działań niepożądanych należy natychmiast przerwać stosowanie leku Calcium Sandoz + Vitamin D3 i zgłosić się do lekarza: Częstość nieznana (częstość nie może być określona na podstawie dostępnych danych)- ciężkie reakcje alergiczne: obrzęk twarzy, warg, języka lub gardła z nagłymi trudnościami w oddychaniu i silną wysypką,- częsta potrzeba oddawania moczu, uporczywy ból głowy, utrzymująca się utrata apetytu, nudności lub wymioty, nietypowe zmęczenie lub osłabienie, hiperkalcemia, zasadowica i zaburzenia czynności nerek (zespół mleczno-alkaliczny). **Inne notowane działania niepożądane:** Niezbyt częste (mogą występować rzadziej niż u 1 na 100 osób)- duże stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia) lub w moczu (hiperkalciuria). Rzadkie (mogą występować rzadziej niż u 1 na 1000 osób)- nudności, biegunka, ból brzucha, zaparcie, gazy, wzdęcie (odczucie rozpierania w brzuchu)- wysypka skórna, świąd, pokrzywka Częstość nieznana (częstość nie może być określona na podstawie dostępnych danych)- wymioty U pacjentów z zaburzeniami czynności nerek zwiększone jest ryzyko dużego stężenia fosforanów we krwi, zwiększonej ilości wapnia w nerkach, a także powstawania kamieni nerkowych.

### Składniki

- Substancjami czynnymi są wapń i cholekalcyferol. Jedna tabletki zawiera 1000 mg wapnia (w postaci wapnia węglanu) oraz 22 mikrogramy cholekalcyferolu (witaminy D3) co odpowiada 880 IU, w postaci koncentratu w proszku.- Ponadto lek zawiera: izomalt (E 953), ksylitol, sorbitol (E 420), kwas cytrynowy bezwodny, sodu diwodorocytrynian, magnezu stearynian, karmelozę sodową, aromat pomarańczowy "CPB" i aromat pomarańczowy "CVT" (oba zawierają sorbitol (E 420)), aspartam (E 951), acesulfam potasowy, sodu askorbinian, all-rac- $\alpha$ -tokoferol, skrobię (kukurydzianą) modyfikowaną, sacharozę, triglicerydy nasyconych kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha i krzemionkę koloidalną bezwodną. Aromat pomarańczowy "CPB" zawiera także alkohol benzylowy jako składnik naturalnego lub analogicznego olejku z mandarynek.

### Podmiot odpowiedzialny

Sandoz GmbH Biochemiestrasse 10A-6250 Kundl, Austria