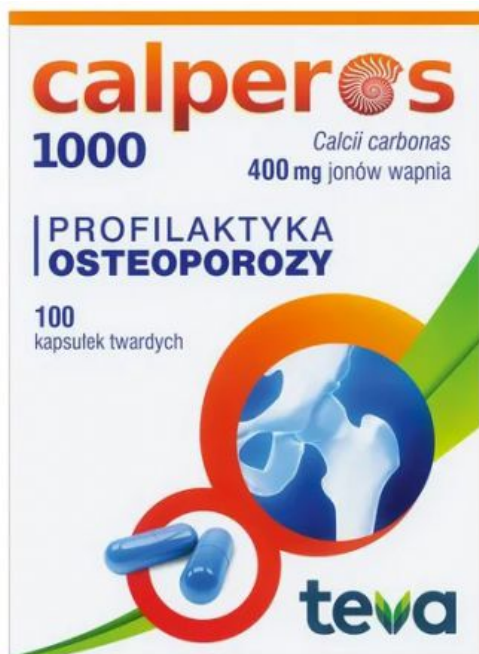


Calperos, 1000mg, osteoporoza, wapń 100 kapsułek



Cena: 73,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	TEVA PHARMACEUTICALS POLSKA SP. Z O. O.
Substancja czynna	Calcium carbonicum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Calperos 1000 400 mg jonów wapnia - 100 kapsułek twardych

(Calcii carbonas)

Opis produktu:

Calperos 1000 to produkt leczniczy będący źródłem zjonizowanego wapnia, do stosowania w stanach zwiększonego zapotrzebowania, osteoporozie, po złamaniach, wspomagająco w alergii

Skład:

- **Substancja czynna** - węglan wapnia (Calcii carbonas)
- **Substancje pomocnicze** - stearynian magnezu, talk. Kapsułka żelatynowa: tytanu dwutlenek (E 171), indygotyna (E 132), żelatyna

1 kapsułka twarda zawiera 1000 mg węglanu wapnia, czyli 400 mg jonów wapnia

Wskazania:

- stany zwiększonego zapotrzebowania na wapń: okres intensywnego wzrostu u dzieci i młodzieży oraz w przebiegu ciąży i podczas laktacji
- nieprawidłowe żywienie produktami ubogimi w wapń
- zaburzenia wchłaniania zwrotnego wapnia z kanalików nerkowych
- zmniejszone stężenie wapnia we krwi z podwyższonym stężeniem fosforu u pacjentów z przewlekłą niewydolnością nerek, poddawanych dializom i zapobieganiem wzmożonej pobudliwości nerwowo-mięśniowej
- profilaktycznie w zapobieganiu i uzupełniając w kompleksowym leczeniu osteoporozy
- stany po długotrwałym unieruchomieniu i okres rekonwalescencji po złamaniach kości
- wspomagająco w leczeniu przeziębień i chorób alergicznych.

Działanie:

- **Wapń** jest podstawowym składnikiem mineralnym niezbędnym do uzyskania równowagi elektrolitycznej organizmu i prawidłowego funkcjonowania wielu mechanizmów regulujących

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w tej ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty

Dorośli:

- 1 kapsułka twarda (400 mg wapnia zjonizowanego) 1 do 3 razy na dobę nie należy zażywać więcej niż 1200 mg jonów wapnia na dobę, czyli nie więcej niż 3 kapsułki

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu

- nadwrażliwość na składniki preparatu
- hiperkalcemia
- ciężka hiperkalciuria
- kamica nerkowa
- nie stosować u pacjentów leczonych preparatami naparstnicy

Działania niepożądane:

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią

Niezbyt często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 1000 osób):

- nadmierne stężenie wapnia we krwi
- nadmierne wydalanie wapnia w moczu

Rzadko występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 10 000 osób):

- wzdęcia z oddawaniem gazów
- nudności, biegunka, zaparcia
- bóle brzucha
- świąd, pokrzywka, wysypka

Częstość nieznaną występowania działań niepożądanych:

- zespół mleczno-alkaliczny

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Jeśli występuje przewlekła niewydolność nerek konieczna jest kontrola stężenia wapnia i fosforu we krwi
- Jednoczesne stosowanie dużych dawek leku **Calperos** i witaminy D, tiazydowych leków moczopędnych i (lub) leków albo produktów spożywczych zawierających wapń (takich jak mleko) może prowadzić do nadmiernego wzrostu stężenia wapnia z następowym uszkodzeniem nerek, lub zespołem mleczno-alkalicznym. Ryzyko to dotyczy też kobiet w ciąży przyjmujących duże dawki wapnia i pacjentów z zaburzoną czynnością nerek.
- Jeśli pacjent przyjmuje glikozydy nasercowe, stosowanie leku **Calperos** powinien omówić z lekarzem (stosowanie ich obu może prowadzić do nasilenia działania glikozydów i spowodować zaburzenia rytmu serca)

Ciąża, karmienie piersią:

- jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku.
- w okresie ciąży wzrasta zapotrzebowanie na wapń. Przy stosowaniu dawek leczniczych nie wykazano ryzyka zagrożenia dla płodu i noworodka
- w okresie karmienia piersią wzrasta zapotrzebowanie na wapń. Przy stosowaniu dawek leczniczych nie wykazano ryzyka zagrożenia dla płodu i noworodka

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku. Termin ważności oznacza ostatni dzień podanego miesiąca.
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.

- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C

Podmiot odpowiedzialny:

Teva Pharmaceuticals

Dodatkowe informacje:

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.