

Calcium syrop sanosvit 150 ml

Nasza cena: 10,49 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	150ml
Producent	Takeda Pharma Polska [PI]
Rejestracja	Lek bez recepty

Opis produktu

Opis

Calcium syrop sanosvit 150 ml

SANOSVIT CALCIUM syrop o smaku bananowym stosowany m.in. w niedoborach wapnia oraz wspomagająco w leczeniu przeziębienia.

Dawkowanie - Calcium syrop sanosvit 150 ml

Doustnie.

- dorośli 1 łyżka stołowa 2-3 razy dziennie
- dzieci do 6 roku życia 1 łyżeczka do herbaty 2-3 razy dziennie
- dzieci 6-12 roku życia 2 łyżeczki do herbaty 2-3 razy dziennie.

Składniki - Calcium syrop sanosvit 150 ml

100 ml syropu zawiera 29,4 g glukonolaktobionianu wapnia 6,4 g laktobionianu wapnia 5 ml (1 łyżeczka syropu) = 114mg Ca.

Działania

Wapń jest podstawowym składnikiem mineralnym, wpływającym na utrzymanie równowagi elektrolitowej organizmu oraz prawidłowe funkcjonowanie wielu mechanizmów regulacyjnych. Jest niezbędny w wielu procesach, m.in. przewodnictwie nerwowo-mięśniowym, czynności mięśni, prawidłowym rozwoju układu kostnego, procesach krzepnięcia krwi, aktywacji niektórych enzymów, przepuszczalności błon komórkowych i naczyń.

Wskazania - Calcium syrop sanosvit 150 ml

- wspomagająco w leczeniu zakażeń dróg oddechowych

- przeziębienie
- grypa
- choroby alergiczne
- stany zapalne
- krzywica
- osteomalacja
- uzupełnienie niedoborów wapnia, zwłaszcza w stanach zwiększonego zapotrzebowania (ciąża, laktacja, okresy intensywnego wzrostu u dzieci, rekonwalescencja, złamanie kości)
- zapobieganie i leczenie osteoporozy różnego pochodzenia.

Przeciwwskazania - Calcium syrop sanosvit 150 ml

Po dużych dawkach mogą wystąpić zaburzenia żołądkowo-jelitowe, hiperkalcemia.

Przeciwwskazania - Calcium syrop sanosvit 150 ml

Wysokie dawki mogą powodować zaburzenia żołądkowo-jelitowe (zaparcia). Długotrwałe stosowanie może być przyczyną hiperkalcemii i hiperkalciurii.

Interakcje

Zmniejsza wchłanianie tetracykliny i związków fluoru, m.in. fluorochinolonów, z przewodu pokarmowego (wymagana 3-godzinna przerwa między podaniem tych leków i soli wapnia). Zmniejsza stężenie fosforanów we krwi. Nasila toksyczne działanie glikozydów naparstnicy.

Z moczopędnymi lekami tiazydowymi zwiększa się ryzyko hiperkalcemii. Glikokortykosteroidy, kalcytonina, kwas szczawiowy, fitynowy i fosforany hamują wchłanianie soli wapnia, natomiast kwas cytrynowy, witamina D, parathormon ułatwiają je. Duże dawki wapnia i witaminy D mogą osłabiać działanie werapamilu i innych antagonistów wapnia. Nadwrażliwość na związki wapnia. Hiperkalcemia (hiperparatyreoidyzm, hiperwitaminoza D, szpiczak mnogi, przerzuty nowotworowe do kości), ciężka hiperkalciuria, galaktozemia. Nie stosować w skojarzeniu z dużymi dawkami witaminy D. Ostrożnie stosować u pacjentów z kamicią nerkową szczawianowo-wapniową, niewydolnością nerek, chorobami serca, sarkoidozą oraz u chorych leczonych preparatami naparstnicy, epinefryną, tetracykliną lub tiazydowymi lekami moczopędnymi.

Uwagi

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.