

Calcium HASCO syrop o smaku bananowym 150ml

Cena: 15,23 pln



Opis słownikowy

Dawka	115, 6 mg jonów Ca/5ml
Opakowanie	150 ml
Pojemność	150 ml
Postać	SYROP
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Calcium

Opis produktu

Opis:

Calcium HASCO syrop o smaku bananowym to lek zawierający sole wapnia. Wapń jest składnikiem budulcowym organizmu oraz odgrywa ważną rolę w wielu procesach fizjologicznych (utrzymaniu prawidłowego krzepnięcia krwi, kurczliwości mięśni, przewodnictwa nerwowego, czynności błon komórkowych). Wapń zmniejsza także przepuszczalność ścian naczyń krwionośnych działając przeciwwysiękowo i przeciwobrzękowo. Wapń przenika przez łożysko i do mleka kobiecego.

Wskazania:

Wskazaniami do zastosowania leku Calcium HASCO syrop o smaku bananowym są profilaktyka i uzupełnianie niedoboru wapnia w organizmie np. w okresie ciąży lub karmienia piersią, leczenie osteoporozy oraz wspomagające leczenie objawów alergii.

Przeciwwskazania:

Kiedy nie stosować leku Calcium HASCO syrop o smaku bananowym:

Nie należy stosować leku Calcium HASCO jeśli występuje nadwrażliwość na którykolwiek składnik leku, podwyższone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia, np. u pacjentów z nadczynnością gruczołów przytarczycznych, ciężką niewydolnością nerek, przy przedawkowaniu witaminy D), zwiększone wydalanie wapnia w moczu (hiperkalciuria), ciężka niewydolność nerek, kamica nerkowa, blok przedsionkowo-komorowy.

Dzieci:

Produkt jest przeznaczony dla osób dzieci, młodzieży i dorosłych.

Dawkowanie:

Lek Calcium HASCO jest przeznaczony do podawania doustnego. Syrop należy dawkować za pomocą dołączonej do opakowania miarki.

Dawkowanie:

Dorośli: 15 ml 2 lub 3 razy na dobę.

Dzieci: do 6 lat: 5 ml 2 lub 3 razy na dobę, od 6 do 12 lat: 10 ml 2 lub 3 razy na dobę.

Skład:

Substancjami czynnymi są: organiczne sole wapnia (glukonolaktobionian oraz laktobionian).

100 ml zawiera: Calcii glubionas anhydricus 29,4 g (wapnia glukonolaktobionianu bezwodnego), Calcii lactobionas dihydricus 6,4 g (wapnia laktobionianu dwuwodnego), co odpowiada 2,31 g jonów wapnia.

5 ml syropu zawiera 115,6 mg jonów wapniowych.

Substancje pomocnicze: sacharoza, sodu benzoesan (E 211), kwas cytrynowy jednowodny (E 330), aromat bananowy, woda oczyszczona.

Podmiot odpowiedzialny:

„PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK” S.A.

51-131 Wrocław, ul. Żmigrodzka 242 E

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