

DETRITIN 4000 IU, 60 tabletek

cena: 25,99 PLN



Opis słownikowy

Postać	tabletki
Producent	NATUR PRODUKT ZDROVIT
Rodzaj rejestracji	lek OTC
Zastosowanie	leczenie niedoboru witaminy D3

Opis produktu

DETRITIN 4000 IU - działanie:

witamina D3 bierze udział w wielu procesach przemiany materii, a jej niedobór wpływa niekorzystnie na zdrowie i sprawność wspiera metabolizm wapnia i fosforu w ustroju i zapewnia odpowiedni poziom mineralizacji kości

DETRITIN 4000 IU - wskazania:

do stosowania w profilaktyce niedoboru witaminy D i stanów wynikających z niedoboru witaminy D u osób dorosłych z otyłością - wskaźnik masy ciała (ang. body mass index, BMI) ≥ 30

DETRITIN 4000 IU - skład:

substancją czynną leku jest cholekalcyferol. Każda tabletkę powlekana zawiera 40 mg cholekalcyferolu (w postaci proszku), co odpowiada 0,100 mg (4000 IU) cholekalcyferolu (witaminy D3). Cholekalcyferol, proszek o składzie: cholekalcyferol, sodu askorbinian, all-rac- α -tokoferol, skrobia modyfikowana kukurydziana, sacharoza, triglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha, krzemionka koloidalna bezwodna. Pozostałe składniki to: rdzeń tabletki - celuloza mikrokrystaliczna (Typ 102), kroscarmeloza sodowa, magnezu stearynian; otoczka tabletki - AquaPolish®P white 014.95 MS, hypromeloza 15 mPa.s, hypromeloza 6 mPa.s, tytanu dwutlenek (E 171), talk, triglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha, hydroksypropyloceluloza 100 mPa s

DETRITIN 4000 IU - dawkowanie:

profilaktyka niedoboru witaminy D i stanów wynikających z niedoboru witaminy D u osób dorosłych z otyłością: zazwyczaj zalecana dawka to 4000 IU (1 tabletkę) na dobę, w miesiącach od października do kwietnia lub przez cały rok, jeśli nie jest zapewniona efektywna synteza skórna witaminy D w miesiącach letnich. Nie stosować tego leku dłużej niż jest to zalecane lub w większych dawkach, jak

również nie stosować jednocześnie innych leków, suplementów diety ani innego rodzaju środków spożywczych zawierających witaminę D (cholekacyferol), kalcitriol lub inne metabolity i analogi witaminy D bez konsultacji z lekarzem.

DETRITIN 4000 IU - przeciwwskazania:

- uczulenie na substancję czynną lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku
- zwiększone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia)
- zwiększone wydalanie wapnia z moczem (hiperkalciuria)
- zwiększone stężenie witaminy D we krwi (hiperwitaminoza D)
- występowanie chorób i (lub) stanów prowadzących do hiperkalcemii i (lub) hiperkalciurii
- kamica nerkowa
- ciężkie zaburzenia czynności nerek (przesączanie kłębuszkowe < 30 mL/min/1,73 m² pc.)
- rzekoma niedoczynność przytarczyc (zapotrzebowanie na witaminę D może być obniżone z powodu okresów prawidłowej wrażliwości na tę witaminę, prowadzących do przedawkowania) - w tym przypadku dostępne są pochodne witaminy D łatwiejsze do kontrolowania
- wieku poniżej 18 lat - w tym przypadku dostępne są pochodne witaminy D o mniejszej mocy
- u kobiet w ciąży i karmiących piersią - w tym przypadku dostępne są pochodne witaminy D o mniejszej mocy

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania i tylko wtedy, gdy jest to konieczne. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.