

Vigalex Bio, 90 tabletek



Nasza cena: 28,77 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*90
Postać	Tabletki
Producent	BIOFARM SP.Z O.O.POZNAŃ POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	VITAMINUM D

Opis produktu

Opis

Lek Vigalex z witaminą D3 (cholekalcyferol), ważną w procesie tworzenia kości. Witamina D3 (cholekalcyferol) jest przez organizm wytwarzana w skórze pod wpływem światła słonecznego (promieniowanie UV), może być też dostarczana do organizmu z pokarmem.

Witamina D3 zapobiega zaburzeniom wapnienia kości (krzywica) lub utracie wapnia z kości (osteomalacja) oraz wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu immunologicznego.

Wskazania:

Vigalex Bio 1000 IU to lek dla dorosłych i dzieci od 6 lat z prawidłową masą ciała. Substancją czynną leku stanowi witamina D3 wskazana w:

- zapobieganiu niedoborowi witaminy D u dzieci i dorosłych
- profilaktyce niedoboru witaminy D u kobiet planujących ciążę, w ciąży i karmiących piersią w porozumieniu z lekarzem
- zapobieganiu krzywicy i osteomalacji u dzieci i dorosłych
- leczeniu wspomagającym osteoporozy u dorosłych.

Dawkowanie:

Dzieci od 6 do 10 lat z prawidłową masą ciała: 1000 IU na dobę.

Młodzież od 11 do 18 lat z prawidłową masą ciała: (zapobieganie niedoborowi witaminy D: 1000 do 2000 IU na dobę, zapobieganie krzywicy i osteomalacji: 2000 IU na dobę)

Dorośli z prawidłową masą ciała: (zapobieganie niedoborowi witaminy D: 1000 do 2000 IU na dobę, zapobieganie krzywicy i osteomalacji: 2000 IU na dobę, leczenie wspomagające osteoporozy: 2000 do 4000 IU na dobę.)

Kobiety planujące ciążę, w ciąży i karmiące piersią (należy poradzić się lekarza w celu ustalenia dawki witaminy D, jaką pacjentka powinna przyjmować w okresie ciąży. Zazwyczaj zalecana dawka to 2000 IU na dobę, niezależnie od pory roku, chyba, że lekarz zaleci

inny sposób dawkowania)

Składniki:

Jedna tabletką zawiera 10 mg cholekalcyferolu, proszku, co odpowiada 0,025 mg (1000 IU) cholekalcyferolu (witaminy D3).

Pozostałe składniki to: celuloza mikrokrystaliczna (typ 102), wapnia wodorofosforan dwuwodny, skrobia żelowana, kukurydziana, krospowidon (typ A), sacharoza, magnezu stearynian, sodu askorbinian, triglicerydy nasyconych kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha, krzemionka koloidalna bezwodna, all-rac- α -Tokoferol.

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.