

## Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Cena: 20,19 zł



### Opis słownikowy

Marka	Vigalex
Postać	tabletki
Producent	Biofarm
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Witamina D3

### Opis produktu

### Informacje podstawowe Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Lek Vigalex Bio w formie tabletek zawiera witaminę D3 (Cholecalciferolum) i stosowany jest w celu zapobiegania jej niedoborom zarówno u osób dorosłych, jak i dzieci od 6 roku życia.

### Skład Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Substancją czynną leku jest cholekalcyferol (witamina D3).

1 tabletkę zawiera 10 mg cholekalcyferolu, co odpowiada 0,025 mg (1000 IU) witaminy D3.

Substancje pomocnicze 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- $\alpha$ -Tokoferol.

### Działanie Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Produkt przeciwdziała powstawaniu niedoborów witaminy D3.

## Wskazania Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Stosowanie Vigalex Bio wskazane jest w przypadku wystąpienia niedoborów witaminy D3, w celach profilaktycznych u kobiet ciężarnych, karmiących piersią lub planujących powiększenie rodziny. Ponadto lek zalecany do zapobiegania powstawaniu krzywicy i osteomalacji u dzieci i dorosłych, a także w leczeniu wspomagającym krzywicy u osób pełnoletnich.

## Dawkowanie Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

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

Zalecane dawkowanie dla dzieci powyżej 6 roku życia wynosi 1000 IU na dobę. Młodzieży w wieku 11-18 lat, w celu zapobiegania niedoborom należy podawać 1000-2000 IU na dzień. Aby zapobiegać krzywicy i osteomalacji w tej grupie wiekowej dawka dobową powinna wynosić 2000 IU. Osobom dorosłym zaleca się przyjmowanie 1000-2000 IU w ciągu doby, aby przeciwdziałać powstawaniu niedoborów witaminy D3 lub 2000 IU dziennie w celu zapobiegania krzywicy i osteomalacji. W trakcie leczenia wspomagającego osteoporozy u osób dorosłych zaleca się przyjmowanie 2000-4000 IU na dobę.

Tabletkę należy podawać doustnie, popijając ją wodą. Bez nadzoru lekarza nie należy przyjmować produktu dłużej niż przez 3 miesiące lub w dawkach większych niż zalecane.

## Przeciwwskazania Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Nie należy przyjmować tabletek w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników, jeśli pacjent posiada hiperkalcemię lub hiperkalcurię, kamicy nerkową, ciężką niewydolność nerek lub w przypadku rzekomej niedoczynności przytarczyc.

## Informacje dodatkowe Vigalex Bio, 1000 IU tabletki, 30 szt.

Przed rozpoczęciem przyjmowania produktu należy zasięgnąć opinii lekarza, szczególnie, gdy pacjent przyjmuje inne produkty zawierające witaminę D, ma sarkoidozę, zaburzenia czynności nerek, przyjmuje glikozydy nasercowe lub leki moczopędne, a także jeśli leczenie jest długotrwałe (powyżej 3 miesięcy).

Jeśli u pacjenta stwierdzono nietolerancję różnych cukrów przed zastosowaniem należy skonsultować się z lekarzem, gdyż w składzie znajduje się sacharoza.

Lek, w zalecanej jednostce dawkowania zawiera mniej niż 1 mmol sodu (23 mg), co oznacza, że jest on wolny od sodu.

Nie stosować po upływie terminu ważności.

Lek przechowywać w temperaturze pokojowej.

Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.