

VIGALEX FORTE 2000 IU 120 tabl.

Cena: 40,73 PLN



Opis produktu

VIGALEX FORTE 2000 IU 120 tabl.

Vigalex forte to lek zawierający 2000 IU witaminy D3 (cholekalcyferol).

Wskazania:

- Zapobieganie krzywicy i osteomalacji u dzieci i dorosłych.
- Profilaktyka niedoboru witaminy D u kobiet planujących ciążę, w ciąży i karmiących piersią w porozumieniu z lekarzem.
- Zapobieganie niedoborowi witaminy D u dzieci i dorosłych.
- Leczenie wspomagające osteoporozy u dorosłych.

Produkt leczniczy Vigalex Forte przeznaczony jest dla pacjentów w wieku od 11 lat z prawidłową masą ciała.

Skład:

Jedna tabletki zawiera 20 mg cholekalcyferolu, proszku, co odpowiada 0,05 mg (2000 IU) cholekalcyferolu (witaminy D3).
Pozostałe składniki: 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.

Dawkowanie i sposób użycia:

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.

Bez nadzoru lekarza nie należy stosować produktu leczniczego długotrwale (powyżej 3 miesięcy) lub w dawkach większych niż zalecane.

Bez nadzoru lekarza nie należy stosować jednocześnie innych leków ani suplementów diety, czy też innego rodzaju środków spożywczych zawierających witaminę D (cholekalcyferol), kalcytriol lub inne metabolity i analogi witaminy D.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na substancję czynną (cholekalcyferol) lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.

Hiperkalcemia i (lub) hiperkalciuria.

Kamica nerkowa i (lub) ciężka niewydolność nerek.

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.