

Fultium-D3 20 000 I.U. 6 kapsułek

Nasza cena: 32,40 zł

Opis słownikowy

Dawka	20 000 I.U.
Opakowanie	*6
Producent	STADA ARZNEIMITTEL AG NIEMCY [DE]
Rejestracja	Lek na receptę pełnopłatny
Substancja czynna	VITAMINUM D

Opis produktu

Opis

Lek Fultium-D3 zawiera substancję czynną cholekalcyferol (witamina D3):

Witamina D3 reguluje pobieranie i metabolizm wapnia oraz wnikanie wapnia do tkanki kostnej. Kapsułki Fultium-D3 stosuje się do wstępnego leczenia objawowego niedoboru witaminy D u dorosłych.

Kiedy nie stosować leku?

- jeśli pacjent ma uczulenie na witaminę D lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku
- jeśli u pacjenta stwierdzono wysokie stężenie witaminy D we krwi (nadmiar witaminy D)
- jeśli u pacjenta stwierdzono wysokie stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia) lub wysokie stężenie wapnia w moczu (hiperkalciuria)
- jeśli u pacjenta występuje kamica nerkowa lub poważne zaburzenia czynności nerek.

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze stosować zgodnie z zaleceniami lekarza. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza.

Zalecana dawka to 1 kapsułka tygodniowo w pierwszym miesiącu; lekarz odpowiednio dostosuje dawkę dla pacjenta.

Kapsułki należy połykać w całości, popijając wodą, najlepiej podczas posiłku.

Stosowanie u dzieci

Lek Fultium-D3, 20 000 IU, kapsułki, nie jest zalecany do stosowania u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat.

Skład:

Substancją czynną jest cholekalcyferol (witamina D3). 1 kapsułka zawiera 20000 IU (tzw. jednostek międzynarodowych) cholekalcyferolu co odpowiada 500 mikrogramom witaminy D3.

Pozostałe składniki to:

Zawartość kapsułki:

- olej kukurydziany oczyszczony-
- butylohydroksytoluen (E321)

Ostonka kapsułki:

- żelatyna
- glicerol
- żółcień chinolinowa (E104)
- woda oczyszczona

Powyższe dane mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.