

Ibuvit D 4000 60 kaps.



Cena: 49,91 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	4 000 I.U.
Opakowanie	60 kapsułek
Postać	kapsułki miękkie
Producent	ZAKŁADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Cholecalciferolum

Opis produktu

Lek Ibuvit D3 4000 IU to produkt leczniczy dostarczający cholekalcyferol. Kapsułki miękkie zawierają witaminę D, która jest niezbędnym składnikiem diety człowieka, zwłaszcza od października do kwietnia, gdy organizm nie jest w stanie wytworzyć jej w wystarczającej ilości. Witamina D wspomaga między innymi budowę kośćca oraz zapobiega osteomalacji. Ibuvit D3 4000 IU podaje się w profilaktyce niedoboru witaminy D3, a także w stanach wynikających z jej zbyt niskiego poziomu u osób dorosłych z otyłością.

Skład

Substancją czynną leku jest cholekalcyferol.

1 kapsułka miękka zawiera 100 mikrogramów cholekalcyferolu równoważnego 4000 IU witaminy D.

Składniki pomocnicze: zawartość kapsułki: olej krokoszowy oczyszczony, skład otoczki kapsułki: żelatyna, glicerol, woda oczyszczona, triglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha.

Dawkowanie

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.

Lek należy stosować doustnie, popijając kapsułki w całości podczas głównego posiłku. Dawkowanie Ibuvitu D 4000 IU od kwietnia do maja w profilaktyce niedoboru cholekalcyferolu oraz stanów wynikających z niedoboru witaminy D u dorosłych z otyłością to 1 kapsułka dziennie.

Podczas stosowania produktu leczniczego należy zwrócić uwagę, czy inne leki, suplementy diety lub pokarmy zawierają witaminę D (cholekalcyferol), kalcytriol albo inne metabolity i analogi witaminy D, aby zapobiec przedawkowaniu tej substancji.

Działanie

Działanie Ibuvitu D 4000 IU polega na dostarczaniu witaminy D do organizmu. Jest ona ważnym elementem podczas procesu tworzenia kości oraz wspiera mineralizację kości.

Wskazania

Ibuvit D 4000 IU stosuje się w profilaktyce niedoboru witaminy D i stanów wynikających z niedoboru witaminy D u dorosłych z otyłością wskaźnik masy ciała (ang. body mass index, BMI) ≥ 30

BMI to współczynnik, który wskazuje, czy proporcje masy ciała w stosunku do wzrostu są właściwe. Prawidłowy BMI wynosi od 18,5 do poniżej 25. Uważa się, że dana osoba jest otyła, jeśli jej BMI wynosi 30 lub więcej.

Przeciwwskazania

Nie stosować leku u osób z uczuleniem na cholekalcyferol lub którykolwiek z pozostałych składników Ibuvit D 4000 IU.

Przeciwwskazaniem do zastosowania leku jest również: zbyt wysokie stężenie wapnia w moczu lub krwi; kamienie na nerkach, niewydolność nerek; hiperwitaminoza witaminy D.