

Vitaminum B2 Teva 3 mg, 50 tabletek



Cena: 8,49 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Teva
Substancja czynna	Riboflavinum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Vitaminum B2Teva 3 mg - 50 tabletki drażowane

(Riboflavinum)

Opis produktu:

Witamina B2 Teva to lek zawierający ryboflawinę (witaminę B2), która jest rozpuszczalna w wodzie. Głównym zadaniem witaminy B2 jest udział w procesach oddychania tkankowego - ryboflawina razem z innymi substancjami bierze udział w metabolizmie węglowodanów, tłuszczów i białek.

Skład:

- Substancja czynna - ryboflawina
- **Substancje pomocnicze** - rdzeń: sacharoza, laktoza jednowodna, talk, skrobia ziemniaczana, guma arabska, kwas stearynowy, otoczka: talk, guma arabska, sacharoza, żółcień chinolinowa (E104), Opaglos 6 000 white (zawiesina złożona z etanolu, szelaku, wosku Carnauba (E903), wosku pszczelego (E901)).

1 tabletki zawiera 3 mg witaminy B2.

Wskazania:

- profilaktyka i uzupełnianie niedoboru witaminy B2,

- **pomocniczo:** podczas zażywania leków moczopędnych, po antybiotykoterapii, w zaburzeniach czynności wątroby, żołądka i jelit, połączonych z uporczywymi biegunkami
- w **przewlekłych i wyniszczających chorobach** (cukrzyca, infekcje różnego pochodzenia, stany zapalne skóry, nadczynność tarczycy, choroby psychosomatyczne, alkoholizm).

Działanie:

- Ryboflawina jest katalizatorem w procesach utleniania glukozy, kwasów tłuszczowych oraz aminokwasów.
- Witamina B2 uczestniczy również w procesie widzenia o zmierzchu.
- Wspólnie z witaminą A, jest niezbędna do utrzymania prawidłowej funkcji błon śluzowych i nabłonka naczyń krwionośnych.
- Warunkuje również prawidłowe czynności układu nerwowego i skóry.

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak opisano to w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty

Vitaminum B2 Teva stosuje się doustnie, profilaktycznie w następujący sposób:

- Dzieci od 4 roku życia oraz młodzież - 1 do 2 tabletek drażowanych dziennie w dawkach podzielonych.
- Dorośli - 1 do 3 tabletek drażowanych dziennie w dawkach podzielonych.

Nie należy przekraczać maksymalnej dziennej dawki.

W przypadku wrażenia, że działanie leku jest za mocne lub za słabe, należy zwrócić się do lekarza.

Przeciwwskazania:

Nie stosować leku:

- jeśli pacjent ma uczulenie na ryboflawinę lub którykolwiek z pozostałych składników leku.

Działania niepożądane :

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

Bardzo rzadko występujące działania niepożądane (nie więcej niż 1 przypadek na 10 000):

- zaburzenia skóry i tkanki podskórnej: skórne reakcje alergiczne,
- zaburzenia żołądka i jelit nudności, wymioty.

Interakcje:

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekarz, które pacjent planuje przyjmować, w tym również o tych, które wydawane są bez recepty.

- Nie stosować witaminy B2 razem z tetracykliną.
- Leki cholinergiczne (np. atropina) mogą wpływać na wchłanianie witaminy B2.
- Alkohol oraz tytoń zmniejszają wchłanianie witaminy B2 z przewodu pokarmowego.
- Między innymi: doustne środki antykoncepcyjne, trójpierścieniowe leki przeciwdepresyjne i pochodne fenotiazyny stosowane w dużych dawkach mogą osłabiać działanie ryboflawiny.
- Ryboflawina aktywuje działanie witaminy B6 i kwasu nikotynowego.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Lek **Vitaminum B2 Teva** zawiera laktozę (44 mg) i sacharozę (124 mg). Jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku.
- Lek zawiera żółcień chinolinową (E104), która może powodować reakcje alergiczne.

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku. Termin ważności oznacza ostatni dzień podanego miesiąca.
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.

Podmiot odpowiedzialny:

TEVA PHARMACEUTICALS POLSKA, Emilii Plater 53, Warszawa.

Dodatkowe informacje:

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.