

Juvit Multi, krople doustne, 10 ml



Cena: 19,95 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	10 ml
Postać	krople doustne, roztwór
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Rejestracja	Lek
Wiek	od 1 dnia życia

Opis produktu

Wskazania

Zapobieganie i leczenie niedoborów witamin u niemowląt i dzieci:

- w stanach zwiększonego zapotrzebowania (okres intensywnego wzrostu, wzmożony wysiłek fizyczny, choroby przebiegające z podwyższoną temperaturą),
- przy niedostatecznej podaży witamin w pożywieniu (diety eliminacyjne, stany niedożywienia, okres wczesnowiosenny),
- w obniżonej ogólnej odporności na choroby infekcyjne,
- w okresie rekonwalescencji, zwłaszcza po leczeniu antybiotykami.

Działanie

- Witaminy B i PP biorą udział w różnorodnych przemianach komórkowych, a ich niedobór wywołuje zaburzenia wzrostu, widzenia zmierzchowego i czynności ośrodkowego układu nerwowego oraz zmiany chorobowe w obrębie jamy ustnej i skóry.
- Witaminy C i E wpływają na czynność układu krwionośnego, nerwowego i mięśniowego oraz rozwój chrząstki, kości i zębów.
- Witamina A odgrywa istotną rolę w procesie widzenia. Jest także niezbędna do wzrostu, rozwoju i czynności nabłonka skóry oraz błony śluzowej.
- Witamina D reguluje gospodarkę głównymi mineralnymi składnikami kości - wapniem i fosforanami.

Dawkowanie

- Stosować doustnie.
- Niemowlęta: 3 do 5 kropli na dobę,
- Dzieci w wieku 1 roku do 6 lat: 6 do 7 kropli na dobę,
- Dzieci w wieku 7 do 14 lat: 8 do 9 kropli na dobę.

Niemowlętom i małym dzieciom można podawać lek w łyżce napoju lub z pokarmem.

Skład

- 1 ml kropli zawiera następujące substancje czynne: retynolu palmitynian (witamina A) 5000 j.m., cholekalcyferol (witamina D3) 1000 j.m., all-rac- α -tokoferylu octan (witamina E) 4,0 mg, tiaminy chlorowodorek (witamina B1) 2,0 mg, ryboflawiny sodu fosforan (witamina B2) 0,8 mg, pirydoksyny chlorowodorek (witamina B6) 4,0 mg, nikotynamid (witamina PP) 30,0 mg, deksopantenol 10,0 mg, kwas askorbowy (witamina C) 100,0 mg.
- Pozostałe składniki (substancje pomocnicze) to: sodu wodorotlenek, RRR- α -tokoferol, butylohydroksyanizol, kwas cytrynowy jednowodny, disodu fosforan dwunastowodny, sacharyna sodowa, makrogol glicerolu hydroksystearynian, glicerol, aromat pomarańczowy, woda oczyszczona.

Przeciwwskazania

- Uczulenie na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- W przypadku nadmiaru witaminy A w organizmie (hiperwitaminoza A),
- W przypadku podwyższonego stężenia wapnia we krwi (hiperkalcemia).

Działania niepożądane

Zbyt duże dawki mogą wywołać objawy przedawkowania.

Przechowywanie

- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w lodówce (2°C - 8°C).
- W oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem.

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.