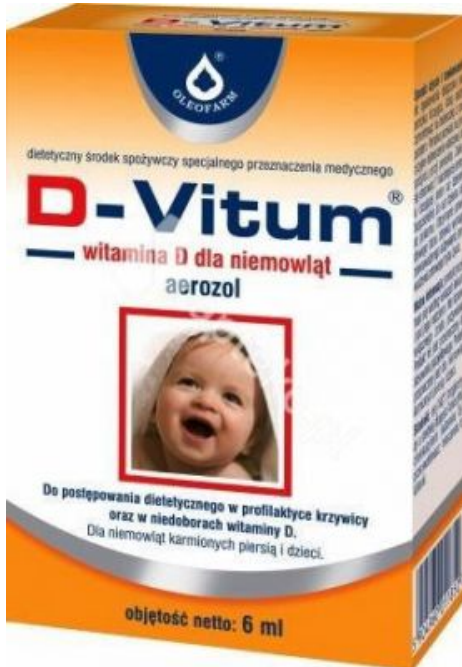


## D-VITUM WITAMINA D D/NIEM.krople 6ml KROPL



Cena: 18,37 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	6 ml
Postać	krople
Producent	OLEOFARM SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**D-Vitum** witamina D dla niemowląt to dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego w formie aerozolu do postępowania dietetycznego w profilaktyce krzywicy oraz w niedoborach witaminy D. Produkt przeznaczony dla niemowląt karmionych piersią i dzieci.

Witamina D pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów. Bierze udział w procesie wchłaniania wapnia i fosforu. Jej niedobór może prowadzić do krzywicy – nieprawidłowego formowania się kości i zębów. Ilość witaminy D zawarta w pokarmie kobiecym może być niewystarczająca. Dodatkowo w okresie jesienno-zimowym z powodu zmniejszenia nasłonecznienia synteza witaminy D w skórze dziecka jest ograniczona. Z tych powodów zaleca się uzupełnianie niedoborów witaminy D w codziennej diecie dziecka.

Rekomendowana dzienna dawka witaminy D to 10 µg (400 j.m.), co odpowiada zawartości 2 kroplom preparatu D-Vitum dla niemowląt. Niemowlęta karmione mlekiem modyfikowanym nie wymagają dodatkowego podawania witaminy D, o ile ilość spożytego mleka pokrywa w całości dobowe zapotrzebowanie.

#### Skład:

Olej MTC (trójglicerydy o średniej długości łańcucha), cholekalcyferol (witamina D3), składniki otoczki: żelatyna, substancje utrzymująca wilgoć: glicerol

1 porcja (2 krople) zawiera:  
wartość energetyczna (energia) 2,33kJ/0,57kcal,  
tłuszcz 0,063g w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 0,63g,  
węglowodany 0g, w tym: cukry 0g,  
białko 0g,  
sól 0g,  
witamina D3 10µg (200%\*) 400 j.m.

\*ZDS - Zalecane Dienne Spożycie.

**Dawkowanie:**

Zaleca się stosować 2 krople dziennie bezpośrednio doustnie lub do ściągniętego pokarmu matki.  
Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia.

**Przeciwwskazania:**

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.

Przed zastosowaniem produktu zapoznaj się z informacjami zamieszczonymi na opakowaniu lub ulotce.