

# InnovitumB krople 4 ml



Cena: 32,73 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	4 ml
Postać	zaw.
Producent	SMART PHARMA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**InnovitumB** – witaminy B6, B9, B12, niezbędne w procesach krwiotwórczych przy profilaktyce niedoboru żelaza

Produkt przeznaczony dla noworodków, niemowląt i dzieci, zawierający witaminy B6, B9, B12, konieczne w prawidłowym procesie powstawania krwi, zawieszony w oleju MCT. Optymalne połączenie witamin z gupy B znajdujące się w produkcie InnovitumB pomoże Twojemu dziecku uzupełnić niedobory tych witamin, a także wspomóc profilaktykę anemii z niedoboru żelaza.

### Rola witamin krwiotwórczych

Witaminy krwiotwórcze uczestniczą w wielu etapach procesu powstawania czerwonych krwinek (erytrocytów), które odpowiedzialne są za transport tlenu i dwutlenku węgla w organizmie. W celu wytworzenia prawidłowych erytrocytów niezbędne są kwas foliowy (B9) i witamina B12, ale także witamina B6.

Witamina B12 – nazywana również czerwoną witaminą, odpowiada za regulację procesu produkcji i dojrzewania czerwonych krwinek, jest niezbędna w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, uczestniczy również w szlakach przemian cukrów oraz tłuszczu, a także wpływa na powstawanie DNA, w którym zakodowane są nasze geny.

Witamina B9 – powszechniej znana jako kwas foliowy, bierze udział w wielu procesach, w których powstają elementy budujące nową komórkę, dlatego jest tak istotna we wczesnym etapie rozwoju człowieka oraz w procesach powstawania krwi, której komórki są cyklicznie wymieniane,

Witamina B6 – odpowiedzialna jest za aktywowanie enzymu wbudowującego żelazo do pierścienia hemu, który jest niezbędny do przenoszenia tlenu i dwutlenku węgla przez czerwone krwinki, zaangażowana jest także w przemiany aminokwasów budujących białka.

### InnovitumB®:

1. przeznaczony dla noworodków, niemowląt, dzieci,
2. przeznaczony do stosowania pod nadzorem lekarza,
3. nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia,
4. nie zawiera białek mleka, laktozy, glutenu i może być podawany osobom, które nie tolerują tych składników,

5. nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego,
6. nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik produktu.

**Zalecana porcja do spożycia**

Dawkowanie i okres stosowania zależą od stanu klinicznego pacjenta, od jego zapotrzebowania na witaminy i powinny odbywać się według zaleceń lekarza i pod jego nadzorem.

W przypadku profilaktyki niedokrwistości z niedoboru żelaza (anemii) u niemowląt przedwcześnie urodzonych zaleca się podawanie 1 kropli zawiesiny na 1 kg masy ciała pacjenta/dobę.

**Składniki:**

Olej MCT (średniołańcuchowe kwasy tłuszczowe), substancja wypełniająca – mono i diglicerydy kwasów tłuszczowych, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), kwas foliowy B9 (L-metylofolian wapnia), witamina B12 (cyjanokobalamina)