

Sanofi Magne B Tabletki 60 sztuk

Cena: 23,05 zł



Opis słownikowy

Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Marka	MAGNE B6
Opakowanie	60 tabletek
Postać	tabletki powlekane
Producent	OPELLA HEALTHCARE POLAND SP. Z O.O.
Przeznaczenie	Wspomaganie pracy mięśni, Wspomaganie układu nerwowego, Wzmacniająca
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 6 lat

Opis produktu

Opis

Magne B6 48 mg + 5 mg to lek dostępny bez recepty (OTC) w postaci tabletek powlekanych. Każda tabletkę zawiera 48 mg jonów magnezu (w postaci magnezu mleczanu dwuwodnego) oraz 5 mg witaminy B6 (chlorowodorku pirydoksyny). Produkt ten może być stosowany zarówno przez osoby dorosłe, jak i dzieci powyżej 6. roku życia (o masie ciała około 20 kg i więcej) w celu uzupełnienia niedoborów magnezu i/lub witaminy B6 w organizmie.

Wskazania

Magne B6 stosuje się w celu uzupełnienia niedoborów magnezu – mogą się one objawiać:

- nerwowością, drażliwością, wahaniami nastroju, łagodnym lękiem, niepokojem, przejściowym uczuciem zmęczenia, ospałością, zaburzeniami snu w niewielkim nasileniu;
- objawami lęku, takimi jak kurcze przewodu pokarmowego lub kołatanie serca (bez zaburzeń serca);
- kurczami mięśni, mrowieniem, drganiem powiek.

Działanie

Uzupełnienie niedoboru magnezu.

Dawkowanie

- Dorośli: stosować 6-8 tabletek powlekanych na dobę, w 2 lub 3 dawkach podzielonych.
- Dzieci w wieku 6 lat (o masie ciała około 20 kg) lub starsze: stosować 4-6 tabletek powlekanych na dobę, w 2 lub 3 dawkach podzielonych.

Skład

1 tabletkę powlekana zawiera:

- substancje czynne: jony magnezu (w postaci magnezu mleczanu dwuwodnego) 48 mg Mg²⁺ (1,97 mmol), pirydoksyny chlorowodorek (witamina B6) 5 mg,
- substancje pomocnicze: sacharoza, kaolin ciężki, guma arabska, karboksypolimetylen 934, talk, magnezu stearynian,
- skład otoczki: guma arabska, sacharoza, tytanu dwutlenek, talk, wosk Carnauba.

Przeciwwskazania

Leku Magne B6 nie powinno się stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek z jego składników. Lek nie powinien być również przyjmowany przez pacjentów z ciężką niewydolnością nerek (klirens kreatyniny mniejszy niż 30 ml/min) oraz w przypadku gdy pacjent jest leczony lewodopą.

Działania niepożądane

Z częstotnością nieznaną obserwowane są: nadwrażliwość, biegunka, ból brzucha, reakcje skórne, w tym pokrzywka, świąd, wyprysk, rumień.

Ostrzeżenia

- Należy zachować szczególną ostrożność u pacjentów z umiarkowaną niewydolnością nerek ze względu na ryzyko wystąpienia wysokiego poziomu magnezu we krwi.
- Długotrwałe stosowanie pirydoksyny (kilka miesięcy, a nawet lat) może spowodować aksonalną neuropatię czuciową (drętwienie i zaburzenia poczucia pozycji, wibracje w dystalnych częściach kończyn, zaburzenia koordynacji).
- Lek zawiera sacharozę, pacjenci z rzadkimi dziedzicznymi zaburzeniami związanymi z nietolerancją fruktozy, zespołem złego wchłaniania glukozy-galaktozy lub niedoborem sacharazy-izomaltazy, nie powinni przyjmować produktu leczniczego
- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci, w temperaturze poniżej 25°C. Chronić przed światłem.

Producent

Opella Healthcare Poland Sp. z o.o.
ul. Bonifraterska 17
00-203 Warszawa

Galeria

