

# MAGLEQ B6 MAX tabl. 50 tabl.



Cena: 14,42 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 tabl.
Postać	tabl.
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO FARMACEUTYCZNE LEK-AM SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Maglek B6** to suplement diety stosowany w profilaktyce niedoboru magnezu i witaminy B6. Zawarty w leku magnez występuje w postaci soli łatwo przyswajalnej przez organizm.

**Maglek B6** zapobiega niedoborowi magnezu i witaminy B6 u osób stosujących dietę bogatą w nasycone kwasy tłuszczowe, u pacjentów z ostrym lub przewlekłym zapaleniem trzustki bądź wątroby, u pacjentów z biegunką przewlekłą lub nadużywających środków przeczyszczających, u pacjentów stosujących leki moczopędne (zwłaszcza furosemid).

Magnez jest aktywatorem wielu enzymów, w tym przenoszących grupy fosforylowe. Odgrywa ważną rolę w procesie skurczu mięśni (także mięśnia sercowego), wpływa na pobudliwość nerwowo-mięśniową. Wraz z wapniem i fosforem uczestniczy w tworzeniu struktury kości. Stymuluje mechanizmy obronne organizmu, bierze udział w procesie krzepnięcia krwi, a także wywiera działanie uspokajające.

Witamina B6 przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych oraz utrzymuje prawidłowy metabolizm energetyczny.

### Skład:

Cytrynian magnezu, substancje wypełniające: celuloza, sól sodowa karboksymetylocelulozy, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, witamina B6

### 1 tabletkę zawiera:

cytrynian magnezu - 944 mg (27,2% RDA)

w tym jony magnezu - 102 mg

witamina B6 - 2,5 mg (178,5% RDA)

% RDA - zalecane dzienne spożycie

### Dawkowanie:

1 tabletkę 1-2 razy dziennie, najlepiej po posiłku, popijając dużą ilością wody.

### Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na magnez lub pirydoksynę, hipermagnezemia, ciężka niewydolność nerek, blok przedsionkowo-komorowy, miastenia,

znaczna hipotonia, stosowanie lewodopy bez inhibitora obwodowej dekarboksylazy L-DOPA.  
Nie należy stosować u pacjentów z nietolerancją laktozy. Ostrożnie stosować w upośledzeniu czynności nerek.

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