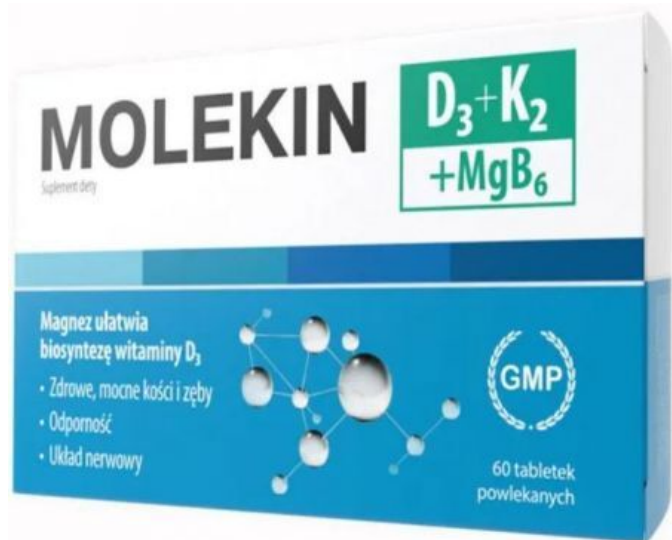


Molekin D3 + K2 + MgB6, 60 tabletek powlekanych



Cena: 27,99 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	60 tabletek powlekanych
Postać	tabletki powlekane
Producent	N.P.ZDROVIT SP Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Molekin D3 + K2 + MgB6, to suplement diety dla dorosłych. Zawiera mikrokapsułkowaną witaminę K2-MK7 dla uzyskania wysokiej stabilności i biodostępności. Witaminy D i K oraz magnez pomagają w utrzymaniu zdrowych kości. Witamina D i magnez pomagają również w utrzymaniu zdrowych zębów. Witamina D przyczynia się do prawidłowego wykorzystywania wapnia i fosforu, utrzymuje prawidłowy poziom wapnia we krwi, przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Magnez uczestniczy w przemianach witaminy D do jej aktywnej formy, odgrywa rolę w procesie podziału komórek, a witamina B6 przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej oraz pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek. Magnez i witamina B6 przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego. Ponadto przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Zastosowanie

Uzupełnienie diety w składniki zawarte w suplemencie diety Molekin D3 + K2 + MgB6.

Zalecane spożycie

Dziennie: 2 tabletki.

Skład

Substancja wypełniająca: celuloza mikrokryształiczna, cytrynian magnezu, tlenek magnezu, otoczka (substancje zagęszczające: hydroksypropylometyloceluloza i hydroksypropyloceluloza, substancja wiążąca: talk, barwnik: E171), menachinon-7 (witamina K), cholekalcyferol (witamina D), substancja przeciwbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6).

2 tabletki zawierają: witamina B6 2 mg (143% RWS*), witamina D 50 µg(1000% RWS*), witamina K 75 µg(100%RWS*), magnez 200 mg (53% RWS*).

*RWS – referencyjna wartość spożycia

Przechowywanie

W sposób niedostępny dla dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Nie stosować w przypadku:

- stwierdzonej reakcji alergicznej wszelkiego typu na produkty zawierające witaminy D i K.
- Hiperwitaminozy D (zbyt duże stężenie witaminy D we krwi).
- jeśli stosowane są pochodne warfaryny lub aspiryna w niskich dawkach w celu rozrzedzenia krwi.
- jeśli występują skłonności do zakrzepów.
- gruźlicy, sarkoidozy, niektórych typów chłoniaków.

Dodatkowe informacje

- Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
- Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.