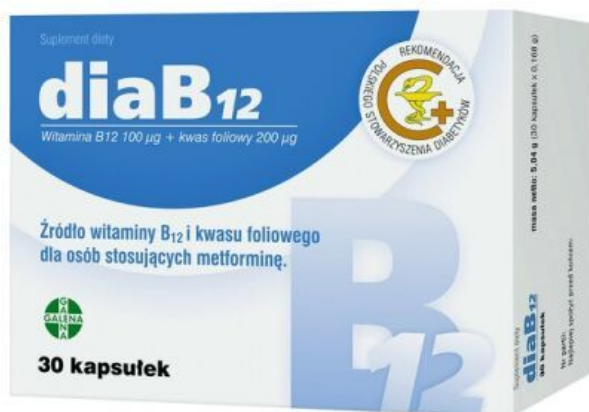


diaB12, kapsułki twarde, 30 szt.

Cena: 22,89 zł



Opis słownikowy

Postać	kapsułki
Producent	Galena
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Kwas foliowy, Witamina B12

Opis produktu

Informacje podstawowe diaB12, kapsułki twarde, 30 szt.

diaB12 - suplement diety będący zawierający kwas foliowy i witaminę B12 dedykowany osobom stosującym metforminę.

Skład diaB12, kapsułki twarde, 30 szt.

celuloza mikrokrystaliczna, ?el celulozowy (substancja wype?niaj?ca); ?elatyna; skrobia modyfikowana; substancje przeciwzbrylaj?ce: sole magnezowe kwasów t?uszczowych (substancja przeciwzbrylaj?ca); dwutlenek krzemu (substancja przeciwzbrylaj?ca); dwutlenek tytanu (barwnik); kwas foliowy - kwas pteroilomonoglutaminowy; witamina B12 - cyjanhokobalamina; cytrynian trisodowy (no?nik); kwas cytrynowy (no?nik); b??kit patentowy (barwnik).

Sk?adniki	1 kapsu?ka	% RWS*
-----------	------------	--------

Foliiany - kwas foliowy	200 µg	100 %
Witamina B12	100 µg	4000 %

*% RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

Działanie diaB12, kapsułki twarde, 30 szt.

Kwas foliowy wspomaga utrzymanie prawidłowego metabolizmu homocysteiny, która ma działanie miażdżycowe. Długotrwałe stosowanie metforminy może prowadzić do niedoboru kwasu foliowego, co wpływa na wzrost stężenia homocysteiny.

Witamina B12 jest szczególnie ważna u osób stosujących metforminę. Metformina może prowadzić do zaburzeń wchłaniania witaminy B12 i obniżenia jej stężenia w organizmie. Witamina B12 dodatkowo wspiera produkcję czerwonych krwinek i funkcjonowanie układu odpornościowego.

Dawkowanie diaB12, kapsułki twarde, 30 szt.

Dorośli: 1 kapsułka dziennie między posiłkami.

Informacje dodatkowe diaB12, kapsułki twarde, 30 szt.

Nadwrażliwość na cyjanokobalaminę, kobalt lub pozostałe składniki preparatu.

Nie stosować u kobiet w ciąży i karmiących.

Ostrożnie stosować u pacjentów z chorobą Lebera, gdyż preparat może przyspieszyć zanik nerwu wzrokowego.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy tryb życia.

Suplement diety nie może być stosowany jak substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.