

Doppelherz aktiv Magnez-B6 Ultra FAST 20 saszetek



Cena: 19,35 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	20 sasz.
Postać	-
Producent	QUEISSER PHARMA GMBH & CO.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: Suplement diety

PRODUCENT: QUEISSER

ILOŚĆ: 20 saszetek

OPIS:

Doppelherz Aktiv Magnez-B6 Ultra Fast przeznaczony jest do stosowania w okresach intensywnej pracy umysłowej, w stanach wyczerpania lub stresu, dla wspomagania pracy mięśni. Wskazany dla młodzieży i osób dorosłych.

ZASTOSOWANIE:

Doppelherz Aktiv Magnez-B6 Ultra Fast Odpowiednia dawka magnezu w diecie jest niezbędna dla zapewnienia prawidłowej koncentracji i kojarzenia, redukcji zmęczenia (m.in. w wyniku stresu) oraz dla właściwej kurczliwości mięśni. Witamina z grupy B (B6, B9, B12) wspomagają funkcje poznawcze (np. kojarzenie, zapamiętywanie) i redukują zmęczenie nerwowe. Witamina B6 poprawia przyswajalność magnezu. Forma produktu, mikrogranulki o przyspieszonym działaniu szybko rozpuszczające się w ustach są wygodne w pracy i podróży. Mikrogranulki posiadają cytrusowy smak. Doppelherz Aktiv Magnez-B6 Ultra Fast może być stosowany przez osoby chore na cukrzycę.

ZALECANA PORCJA DO SPOŻYCIA:

Stosować 1 saszetkę dziennie, wysypując zawartość bezpośrednio na język; nie wymaga popijania. Nie stosować na czczo.

SKŁAD:

Tlenek magnezu (Mg), substancja wypełniająca: sorbitol, regulatory kwasowości: cytryniany sodu i kwas cytrynowy, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), substancja wypełniająca: sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, aromat, kwas foliowy (witamina B9), substancje słodzące: aspartam i acesulfam K, cyjanokobalamina (witamina B12), substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych.

OSTRZEŻENIA:

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

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

Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Preparat należy przechowywać w temperaturze pokojowej (15-25 stopni Celsjusza), w suchym miejscu.

Chronić przed światłem.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.