

Visanto B Optima 60 kapsułek



cena: 118,50 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Producent	VISANTO
Wysyłka	1-3 dni

Opis produktu

Visanto B Optima 60 kapsułek

B Optima zawiera wszystkie znane witaminy z kompleksu witamin z grupy B czyli tiaminę, ryboflawinę, niacynę, kwas pantotenowy, witaminę B6, biotynę oraz foliany

SKŁADNIKI:

dwuwiniian choliny
otoczka kapsułki (substancja wypełniająca: hydroksypropylometyloceluloza),
amid kwasu nikotynowego, chlorowoderek tiaminy,
dimetyloglicyna (DMG),
D-pantotenian wapnia,
nukleotydy 60% z drożdży *S. cerevisiae*
substancja wypełniająca: guma akacjowa,
inulina,
kwas para-aminobenzoesowy (PABA),
inozytol,
ryboflawina,
pirydoksal-5-fosforan,
L-metylofolian wapnia,
D-biotyna,
5'-deoksyadenozylkobalamina, metylokobalamina
Składniki w zalecanej porcji dziennej (2 kapsułki):

Tiamina 100 mg 9091%*,
Ryboflawina 40 mg 2857%*,
Niacyna (jako amid kwasu nikotynowego) 200 mg 1250%*,
Kwas pantotenowy 100 mg 1667%*,
Witamina B6 (jako P-5-P) 18 mg 1286%*,
Witamina B12 (jako 5'-deoksyadenozylkobalamina i metylokobalamina) 100 µg 4000%*,
Kwas foliowy (jako metylofolian wapnia) 400 µg 200%*,
Cholina 100 mg,
D-Biotyna 150 µg 300%*,
Inozytol 50 mg,
Kwas para- aminobenzoowy (PABA) 50 mg,
Dimetyloglicyna (DMG) 125 mg,
Nukleotydy 60 mg
* RWS: referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej
* RWS: nie ustalono

ZALECANA PORCJA DO SPOŻYCIA W CIĄGU DNIA:

2 kapsułki dziennie. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

OSTRZEŻENIE:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników.
Produkt nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Na terenie zakładu produkcyjnego mogą znajdować się następujące alergeny: zboża zawierające gluten, ryby i ich przetwory, soja i jej przetwory, łubin i produkty pochodne.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA:

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci, w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej.

Opakowanie zawiera: 60 kapsułek (30 porcji dziennych).

WYPRODUKOWANE W EU

DLACZEGO B-OPTIMA?

Właściwości składników receptury Visanto:

Biotyna
przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
pomaga zachować zdrowe włosy i skórę

Kwas foliowy
przyczyniają się do wzrostu tkanek macicznych w czasie ciąży
pomagają w prawidłowej syntezie aminokwasów
pomagają w prawidłowej produkcji krwi
pomagają w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny
pomagają w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego
przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
biorą udział w procesie podziału komórek

Kwas pantotenowy

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
przyczynia się do prawidłowej syntezy i metabolizmu hormonów steroidowych, witaminy D i niektórych neuroprzekaźników
przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
pomaga w utrzymaniu sprawności umysłowej na prawidłowym poziomie

Niacyna (witamina B3)

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon śluzowych
pomaga zachować zdrową skórę
przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia

Ryboflawina (witamina B2)

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon śluzowych
pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu czerwonych krwinek
pomaga zachować zdrową skórę
pomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia
przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu żelaza
pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym
przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia

Tiamina (witamina B1)

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca

Witamina B12 (metylokobalamina)

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny
pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego
przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
odgrywa rolę w procesie podziału komórek

Witamina B6

pomaga w prawidłowej syntezie cysteiny
przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny
przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu białka i glikogenu
pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek
pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego
przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej

Ilość: 60 kapsułek wegańskich

Opakowanie wystarcza na 30 dni.

WYPRODUKOWANO W POLSCE dla LIFEPAK VIT CESKA REPUBLIKA

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Kategoria produktu:

Suplement diety

Podmiot odpowiedzialny:

LIFEPACK VIT s.r.o.
Hasická 551/52
700 30 Ostrava
Republika Czeska