

# MyVITA SILVER B-COMPLEX 100% 60kapsułek



Cena: 39,50 pln

## Opis słownikowy

|            |          |
|------------|----------|
| Opakowanie | 60 kaps. |
| Postać     | kaps.    |
| Producent  | PRONESS  |

## Opis produktu

MyVITA SILVER B-COMPLEX 100% 60 kaps.

### \*\*Opis produktu:\*\*

Produkt może być stosowany przez wegetarian i wegan.

Preparat składa się wyłącznie z aktywnych składników bez sztucznych dodatków i wypełniaczy.

Zawiera kompleks witamin pokrywający 100% dziennego zapotrzebowania na witaminy z grupy B, a skład został wzbogacony o naturalny prebiotyk w postaci inuliny oraz leucynę, aminokwas pochodzący z białek.

Preparat zawiera witaminę B12 w formie metylokobalaminy. Taka forma jest uważana za jedną z najlepiej przyswajalnych.

Wszystkie składniki zostały zamknięte w roślinnej kapsułce bez barwników.

### \*\*Składniki:\*\*

inulina z korzenia cykorii (Cichorium), L-leucyna, amid kwasu nikotynowego, D-pantotenian wapnia, ryboflawina, chlorowodorek pirydoksyny, monoazotan tiaminy, kwas pteroilomonolgutaminowy, D-biotyna, metylokobalamina, hydroksypropylometyloceluloza (otoczka z celulozy roślinnej).

Dzienna porcja zawiera:

Niacyna (B3) 16 mg 100% RWS\*

Kwas pantotenowy (B5) 6 mg 100% RWS\*

Ryboflawina (B2) 1,4 mg 100% RWS\*

Witamina B6 1,4 mg 100% RWS\*

Tiamina (B1) 1,1 mg 100% RWS\*

Kwas foliowy (B9) 200 mcg 100% RWS\*

Biotyna (B7) 50 mcg 100% RWS\*

Witamina B12 2,5 mcg 100% RWS\*

Inulina 460 mg

L-leucyna 13 mg

\*RWS – referencyjna wartość spożycia

**\*\*Działanie:\*\***

Witaminy z grupy B:

Tiamina (witamina B1) - wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu krwionośnego, uczestniczy w procesach energetycznych oraz neurofizjologicznych.

Ryboflawina (witamina B2) - niezbędna do właściwego funkcjonowania układu odpornościowego; poprawia stan skóry, włosów i paznokci, wpływa na tempo przemian metabolicznych, a także pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon śluzowych.

Niacyna (witamina B3) - bierze udział w syntezie hormonów płciowych, a także kortyzolu, insuliny i tyroksyny; uczestniczy w produkcji erytrocytów, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Kwas pantotenowy (witamina B5) - przyczynia się do prawidłowej syntezy i metabolizmu hormonów steroidowych, witaminy D i niektórych neuroprzekaźników.

Witamina B6 (pirydoksyna) - wspiera produkcję erytrocytów, wpływa na odporność organizmu oraz przewodnictwo nerwowe, przyczynia się do utrzymania metabolizmu białka i glikogenu, a także homocysteiny.

Biotyna (witamina B7) - wspiera utrzymanie dobrego stanu błon śluzowych, przyczynia się do prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych, stabilizuje poziom cukru we krwi, jak również pomaga zachować zdrową skórę, włosy i paznokcie.

Kwas foliowy (witamina B9) jako niezbędny do syntezy DNA przyczynia się do wzrostu tkanek macicznych w czasie ciąży; pomaga w prawidłowej syntezie aminokwasów, wspomaga również funkcjonowanie układu krwiotwórczego.

Witamina B12 - uczestniczy w produkcji czerwonych krwinek w szpiku kostnym, metabolizmie białek, węglowodanów i tłuszczów oraz syntezie neuroprzekaźnika – serotoniny. Przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu homocysteiny.

**\*\*Zalecane spożycie:\*\***

1 kapsułka dziennie. Popić wodą.

**\*\*Wielkość opakowania:\*\***

60 kaps.

**\*\*Przeciwwskazania:\*\***

Nadwrażliwość na składniki produktu.

Nie zaleca się kobietom w ciąży, karmiącym piersią oraz dzieciom.

**\*\*Producent:\*\***

MyVita Proness  
Nowodworska 17  
59-220 Legnica

**\*\*Uwagi:\*\***

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie zaleca się kobietom w ciąży, karmiącym piersią oraz dzieciom. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy styl życia.

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby wszystkie powyższe dane zostały sprawdzone i wprowadzone poprawnie. Zastrzegamy jednak, że ewentualnie powstałe pomyłki nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.

Zespół Vital-shop.pl