

# WEGETARIAŃSKI PREPARAT WIELOSKŁADNIKOWY (SOLGAR) 90 kaps.



Cena: 129,00 PLN

## Opis słownikowy

Opakowanie	90 kaps.
Postać	kaps.
Producent	SOLGAR POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

## Opis produktu

### WEGETARIAŃSKI PREPARAT WIELOSKŁADNIKOWY (SOLGAR) 90 kaps.

#### Zastosowanie:

Wegetariański preparat wieloskładnikowy to aż 24 składniki zamknięte w wygodnej kapsułce roślinnej, zawierający te substancje, których może zabraknąć w diecie bezmięsnej. Jest doskonałym uzupełnieniem codziennych potrzeb każdego człowieka.

Specjalnie opracowany skład (witamina B6, B2, B12, ryboflawina, niacyna, żelazo, kwas pantotenowy) przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz do utrzymania energii na prawidłowym poziomie. Zawiera także ważne przeciwutleniacze, takie jak witamina C i E oraz beta-karoten, chroniące przed szkodliwym działaniem wolnych rodników.

Witaminy z grupy B wspierają funkcjonowanie naszego układu nerwowego i dobre samopoczucie.

Witamina D i mangan przyczyniają się do utrzymania zdrowych kości.

Kwas foliowy pomaga w prawidłowej produkcji krwi.

Cynk i selen pomagają zachować zdrowe włosy i paznokcie.

\*Kwas pantotenowy, mangan, witamina B1, B12 i biotyna przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego

Produkt bezglutenowy.

Nie zawiera: pszenicy, produktów mlecznych, drożdży, sztucznych substancji przedłużających trwałość, aromatów, barwników.

#### Dawkowanie i sposób użycia:

Osoby dorosłe 3 kapsułki dziennie, najlepiej w trakcie posiłku lub według wskazań lekarza. Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

#### Skład:

Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia (3 kapsułki) zawiera:



Witamina C (kwas L-askrobinowy) – 250 mg (313% RWS\*)  
Witamina E (150 IU, bursztynian d-alfa-tokoferylu) – 100 mg a-TE (833% RWS\*)  
Cynk (pikolinian cynku, †diglicynian cynku, tlenek cynku) – 15 mg (150% RWS\*)  
Sproszkowana spirulina – 70 mg  
Beta-karoten naturalnego pochodzenia – 4,5 mg  
Kwas pantotenowy (D-pantotnian wapnia) – 50 mg (833% RWS\*)  
Cholina (dzuwinian choliny) – 25 mg  
Żelazo (††diglicynian żelaza) – 10 mg (71% RWS\*)  
Niacyna (amid kwasu nikotynowego) – 50 mg NE (313% RWS\*)  
Mangan (glukonian manganu, †diglicynian manganu) – 4 mg (200% RWS\*)  
Witamina B1 (monoazotan tiaminy) – 25 mg (2273 RWS%\*)  
Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) – 25 mg (**1786% RWS\***)  
Witamina B2 (ryboflawina) – 25 mg (1786 RWS%\*)  
Inozytol – 25 mg  
Bor (kwas borowy) – 1 mg  
Selen (L-selenometionina) – 90 µg (164% RWS\*)  
Witamina B12 (cyjanokobalamina) – 150 µg (6000% RWS\*)  
D-biotyna – 90 µg (180% RWS\*)  
Miedź (glukonian miedzi, †diglicynian miedzi) – 1,5 mg (150% RWS\*)  
Witamina D (400 IU, ergokalcyferol) – 10µg (200% RWS\*)  
Kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) 400 µg (200% RWS\*)  
Jod (jodek potasu) – 150 µg (100% RWS\*)  
Chrom (pikolinian chromu) – 200 µg (500% RWS\*)  
Mieszanka karotenoidów – 4 µg  
\*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia

- Przyjmowanie 25 mg wit. B6 przez długi czas może powodować łagodne odczucie mrowienia i zdrętwienia. Nie spożywać innych produktów zawierających cynk, wit. B6 lub miedź.

†Albion International Inc.

††Albion International Inc. Postać żelaza opracowana w celu zapewnienia wysokiego wchłaniania. Łagodniejsza dla organizmu forma żelaza w porównaniu do siarczanu żelaza-Cl in TherVol. 13, No. 5, 1991.

#### Składniki:

Węglan wapnia, †diglicynian wapnia, witamina C (kwas L-askrobinowy), substancja glazurująca.: hydroksypropylometyloceluloza; witamina E (150 IU, bursztynian d-alfa-tokoferylu), cynk (pikolinian cynku, †diglicynian cynku, tlenek cynku), sproszkowana spirulina, beta-karoten naturalnego pochodzenia, kwas pantotenowy (D-pantotnian wapnia), cholina (dzuwinian choliny), tlenek magnezu, †diglicynian magnezu, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe (roślinnych) kwasów tłuszczowych; żelazo (††diglicynian żelaza), niacyna (amid kwasu nikotynowego), substancja wypełniająca: celuloza; mangan (glukonian manganu, †diglicynian manganu), skrobia grochu, substancje wypełniające: alginian sodu, fosforany wapnia; substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu; witamina B1 (monoazotan tiaminy), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), witamina B2 (ryboflawina), inozytol, bor (kwas borowy), selen (L-selenometionina), substancja wypełniająca: mannitol; witamina B12 (cyjanokobalamina), substancja wypełniająca: kw. cytrynowy; maltodekstryna, D-biotyna, miedź (glukonian miedzi, †diglicynian miedzi), substancja wypełniająca: hydroksypropylometyloceluloza; witamina D (400 IU, ergokalcyferol), kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), jod (jodek potasu), chrom (pikolinian chromu), mieszanka karotenoidów.

#### Przeciwwskazania:

Preparat nie jest przeznaczony dla kobiet w ciąży i matek karmiących. Osoby zażywające leki, planujące jakiegokolwiek procedury medyczne lub chirurgiczne lub osoby chore powinny przed zażyciem skonsultować się z lekarzem.