

# Solgar Formuła VM-Prime na lata 50+, 60 tabletek

Cena: 76,00 zł



## Opis słownikowy

Opakowanie	60 tabletek
Postać	tabletki
Producent	SOLGAR POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 18 roku życia

## Opis produktu

### Opis

Solgar Formuła VM-Prime na lata 50+, suplement diety zawierający unikalną kompozycję witamin i minerałów, dostosowaną do potrzeb osób starszych. W oparciu o formułę VM-75 zwiększono poziom wybranych witamin i minerałów, aby dostosować preparat do specyficznych potrzeb. Wodne pokrycie proszkowe tabletek zwiększające gładkość ich powierzchni przyczynia się do łatwiejszego zażywania preparatu.

### Zastosowanie

Uzupełnienie diety osób starszych w witaminy i minerały.

### Zalecane spożycie

Dziennie: osoby dorosłe jedna tabletki, najlepiej zażywać w trakcie posiłku. Porcja może być zwiększona wyłącznie na wyraźne zalecenie lekarza.

### Skład

Cholina (dwuwinitian choliny), Wapń (węglan wapnia, diglicynian wapnia), Witamina C (kwas L-askorbinowy), substancja wypełniająca: celuloza; Magnez (diglicynian magnezu, tlenek magnezu), Witamina E (bursztynian D-alfa-tokoferolu), Cynk (diglicynian cynku), substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza; guma celulozowa usieciowana, Beta-karoten naturalnego pochodzenia, maltodekstryna, substancja wypełniająca: fosforany wapnia; Witamina B1 (monoazotan tiaminy), Kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), substancja przeciwbrylająca: dwutlenek krzemu; Inozytol, Witamina B2 (ryboflawina), Witamina B3 (amid kwasu nikotynowego), Betaina (chlorowodorek betainy), Bioflawonoidy cytrusowe kompleks, skrobia grochowa, substancja przeciwbrylająca: (roślinne) kwasy tłuszczowe; substancja wypełniająca: alginian sodu; Selen (L-selenometionina), Miedź (diglicynian miedzi), substancja przeciwbrylająca: sole magnezowe (roślinnych) kwasów tłuszczowych; Mangan (diglicynian manganu), Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), substancja wypełniająca: mannitol; Witamina B12 (cyjanokobalamina), substancja glazurująca: glicerol (roślinny), Biotyna (D-biotyna), Witamina D (ergokalcyferol), Kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), Jod (jodek potasu), Chrom (pikolinian chromu), Mieszanka karotenoidów.

Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia (jedna tabletką) zawiera: Cholina (dzuwinian choliny) – 100 mg, Witamina C (kwas L-askorbinowy) – 125 mg (156% RWS\*), Witamina E (45 IU, bursztynian D-alfa-tokoferylu) – 30 mg α-TE (250% RWS\*), Cynk (diglicynian cynku) – 7,5 mg (75% RWS\*), Beta-karoten naturalnego pochodzenia – 1,5 mg, Witamina B1 (monoazotan tiaminy) – 12,5 mg (1136%), Kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia) – 12,5 mg (208% RWS\*), Inozytol – 12,5 mg, Witamina B2 (ryboflawina) – 12,5 mg (893% RWS\*), Witamina B3 (amid kwasu nikotynowego) – 12,5 mg NE (78% RWS\*), Chlorowodorek betainy – 12,5 mg, Bioflawonoidy cytrusowe kompleks – 12,5 mg, Selen (L-selenometionina) – 50 µg (91% RWS\*), Miedź (diglicynian miedzi) – 1 mg (100% RWS\*), Mangan (diglicynian manganu) – 1 mg (50% RWS\*), Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) – 5 mg (357% RWS\*), Witamina B12 (cyjanokobalamina) – 50 µg (2000% RWS\*), Biotyna (D-biotyna) – 37,5 µg (75% RWS\*), Witamina D (200 IU, ergokalcyferol) – 5 µg (100% RWS\*), Kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) – 200 µg (100% RWS\*), Jod (jodek potasu) – 75 µg (50% RWS\*), Chrom (pikolinian chromu) – 100 µg (250% RWS\*), Mieszanka karotenoidów – 28,5 µg

\*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia

Przyjmowanie dawki 5 mg witaminy B6 przez długi czas może powodować łagodne uczucie mrowienia i zdrętwienia.

†Albion Laboratories, Inc.

### Przechowywanie

W sposób niedostępny dla dzieci.

### Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Produkt 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.

### Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.
- Produkt bezglutenowy.
- Nie zawiera: pszenicy, produktów mlecznych, drożdży, aromatów, barwników.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia.