

# Solgar Formuła VM-75, 30 tabletek



Cena: 49,00 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabletek
Postać	tabletki
Producent	SOLGAR POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 18 roku życia

## Opis produktu

### Opis

Suplement diety Solgar Formuła VM-75 to pełny zestaw najważniejszych antyoksydantów oraz wszystkich niezbędnych witamin i minerałów zamknięty w jednej tabletkce. Znajdziemy w nim witaminy z grupy B, a także m.in. kwas foliowy, cholinę, beta-karoten czy bioflawonoidy cytrusowe. Witaminy z grupy B wpływają na zmniejszenie uczucia zmęczenia i znużenia.

### Zastosowanie

Dla osób, które potrzebują uzupełnić swoją codzienną dietę w kompleks witamin, chelatowane minerały, bioflawonoidy cytrusowe, inozytol, cholinę, hesperydynę, rutynę i beta-karoten.

### Zalecane spożycie

Dziennie: osoby dorosłe 1 tabletkę co trzeci dzień, najlepiej w trakcie posiłku lub stosować według wskazań lekarza. Porcja może być zwiększona wyłącznie na wyraźne zlecenie lekarza.

### Skład

Wapń (węglan wapnia, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, diglicynian wapnia), witamina C (kwas L-askorbinowy), substancja wypełniająca: celuloza; witamina E (bursztynian D-alfa-tokoferylu), magnez (tlenek magnezu, diglicynian magnezu), witamina B1 (monoazotan tiaminy), kwas pantotenowy (D-pantotnian wapnia), witamina B2 (ryboflawina), inozytol, niacyna (amid kwasu nikotynowego), cholina (dzuwinian choliny), substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza; maltodekstryna; guma celulozowa usieciowana; rutyna; chlorowodorek betainy; bioflawonoidy cytrusowe kompleks; beta-karoten naturalnego pochodzenia; barwnik: dwutlenek tytanu; substancja przeciwzbrylająca: (roślinne) kwasy tłuszczowe; barwnik: ryboflawina; substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu; cynk (tlenek cynku, diglicynian cynku); żelazo (diglicynian żelaza); hesperydyna; substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe (roślinnych) kwasów tłuszczowych; substancja glazurująca: glicerol (roślinny); miedź (diglicynian miedzi); witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny); witamina B12 (cyjanokobalamina); biotyna (D-biotyna), substancja wypełniająca: mannitol; jod (jodek potasu); mangan (diglicynian manganu); selen (L-selenometionina); kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy); witamina D (ergokalcyferol); mieszanina karotenoidów; chrom (pikolinian chromu).

1 tabletkę zawiera: Witamina C (kwas L-askorbinowy) – 250 mg (313%\*), Witamina E (150 IU, bursztynian D-alfa-tokoferylu) – 100 mg α-

TE (833%\*), Magnez (tlenek magnezu, diglicynian magnezu†) – 60 mg (16%\*), Witamina B1 (monoazotan tiaminy) – 75 mg (6818%\*), Kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia) – 75 mg (1250%\*), Witamina B2 (ryboflawina) – 95 mg (6786%\*), Inozytol – 75 mg, Niacyna (amid kwasu nikotynowego) – 75 mg NE (469%\*), Cholina (dwuwinian choliny) – 31 mg, Rutyna – 25 mg, Chlorowodorek betainy – 25 mg, Bioflawonoidy cytrusowe kompleks – 25 mg, Beta-karoten naturalnego pochodzenia – 4,5 mg, Cynk (tlenek cynku, diglicynian cynku†) – 10 mg (100%\*), Żelazo (diglicynian żelaza††) – 2,5 mg (18%\*), Hesperydyna – 6 mg, Miedź (diglicynian miedzi†) – 1 mg (100%\*), Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) – 7,5 mg (536%\*), Witamina B12 (cyjanokobalamina) – 75 µg (3000%\*), Biotyna (D-biotyna) – 75 µg (150%\*), Jod (jodek potasu) – 150 µg (100%\*), Mangan (diglicynian manganu†) – 1 mg (50%\*), Selen (L-selenometionina) – 25 µg (45%\*), Kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) – 400 µg (200%\*), Witamina D (400 IU, ergokalcyferol) – 10 µg (200%\*), Mieszanka karotenoidów – 12 µg, Chrom (pikolinian chromu) – 25 µg (63%\*)

\*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia

†Chelat aminokwasowy Albion International, Inc.

††Chelat aminokwasowy Albion International, Inc. Postać żelaza opracowana w celu zapewnienia maksymalnego wchłaniania.

Łagodniejsza dla organizmu forma żelaza w porównaniu do siarczynu żelaza – Clin. Ther. 1991; 13(5):606-612.

### Przechowywanie

W sposób niedostępny dla dzieci.

### Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Przypadkowe przedawkowanie produktami zawierającymi żelazo jest główną przyczyną śmiertelnych zatruc wśród dzieci poniżej szóstego roku życia. W razie przypadkowego spożycia przez takie dzieci, natychmiast wezwać lekarza. Nie spożywać łącznie innych suplementów diety zawierających składniki produktu w szczególności witaminy z grupy B, miedź i cynk.
- Kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki, planujące jakiegokolwiek kliniczne testy laboratoryjne lub osoby chore, powinny przed zażyciem preparatu skonsultować się z lekarzem.

### Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać porcji dziennej.
- Produkt bezglutenowy.
- Nie zawiera: pszenicy, produktów mlecznych, drożdży, sztucznych substancji przedłużających trwałość, aromatów.
- Produkt nie jest substytutem zróżnicowanej diety.
- Zrównoważona dieta i zdrowy styl życia są ważne.