

## MedFuture MSM Siarka organiczna 500mg - 60 kaps.



Cena: 32,90 pln

### Opis słownikowy

Producent	MedFuture
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

Suplement diety zawierający 500 mg Metylosulfonylometan (MSM) w 1 kapsułce.

Preparat uzupełnia normalną dietę w organiczny związek siarki - metylosulfonylometan (MSM), pomagający w:

- syntezie kolagenu oraz tworzeniu tkanki chrzęstnej i kostnej;
- utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania stawów, ścięgien i więzadeł;
- poprawie regeneracji i odżywieniu chrząstki;
- obniżeniu stanów zapalnych stawów i mięśni;
- utrzymaniu odżywczego stanu skóry, paznokci i włosów;
- prawidłowej syntezie keratyny (głównego białka tworzącego paznokcie);
- produkcji witaminy C, witamin z grupy B (biotyna, kwas pantotenowy i witamina B13-kwas orotowy);
- utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania żołądka (trawienie, pomaga w perystaltyce jelit);
- syntezie metionu i cysteiny;
- kontroli równowagi pH organizmu.

#### Składniki:

Metylosulfonylometan (MSM), otoczka kapsułki (substancja wypełniająca: celuloza).

#### Zawartość kapsułki:

Składniki aktywne	1 kapsułka	2 kapsułki	% RWS*
Metylosulfonylometan	500 mg	1000 mg	-

\*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia

**Zalecane spożycie:**

Spożywać 1-2 kapsułki dziennie, najlepiej w czasie posiłku.

**Ostrzeżenia:**

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Przerwać stosowanie w przypadku nadwrażliwości lub uczulenia na którykolwiek ze składników produktu.

Produkt przeznaczony jest dla osób dorosłych. Niewskazany dla kobiet w ciąży i karmiących piersią.

Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety.

**Przechowywanie:**

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem.

**Opakowanie:** 60 kapsułek

**Masa netto:** 36 g

**Producent:** MedFuture sp. z o.o., Pl. Powstańców Śląskich 16-18, 53-314 Wrocław

**Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.**

**Zrównoważona dieta i zdrowy tryb życia są istotne dla zachowania zdrowia.**