

# Silidrop-krzem organiczny MMST Silicium G5® + BOR, 500ml

cena: 79,90 PLN



## Opis słownikowy

Kategoria	Suplement diety
Opakowanie	500 ml
Postać	płyn
Producent	Aura Herbals
Wysyłka	1-2 dni

## Opis produktu

**Silidrop + BOR** to wysokoprzyswajalny krzem organiczny - monometylosilanetriol (MMST) wzbogacony o bor.

Produkt polecany jest szczególnie sportowcom, seniorom oraz osobom stosującym dietę ubogą w krzem.

Wraz z wiekiem ilość krzemu występującego w organizmie maleje. Organic Silicon G5® jest uważany za wydajne źródło krzemu według kryteriów Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności - EFSA. Wykazuje 4x lepszą przyswajalność niż krzem mineralny.

**165 mg krzemu organicznego w 500 ml płynu.**

### Zalecana porcja:

Zalecane dzienne spożycie: 15 ml.

Nie przekraczaj zalecanej dziennej porcji do spożycia.

### Składniki w dziennej porcji:

Składniki aktywne 15 ml

Krzem organiczny 5 mg

Bor 3 mg

### Sposób użycia:

Przed użyciem mocno wstrząsnąć.

Za pomocą miarki odmierzyć 15 ml, dodać do wody, soku lub innego chłodnego płynu i wypić.

**Składniki:**

Woda, krzem organiczny (monometylosilanetriol), kwas borowy.

**Ilość netto:**

500 ml - 33 dzienne porcje po 15 ml.

**Przechowywanie:**

Przechowuj suchym miejscu w temperaturze poniżej 25°C. Nie zamrażaj.

**Przeciwwskazania:**

Nie stosować w przypadku alergii na jakikolwiek składnik suplementu.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji produktu do spożycia w ciągu dnia.

Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

**Producent:**

Aura Herbals Jarosław Paul  
ul. 23 marca 77/3  
81-820 Sopot

**Producent:**

Aura Herbals Sp. z o.o.  
ul. Grunwaldzka 49/2,  
81-754 Sopot

**Warunki ostrożności i przechowywanie**

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.