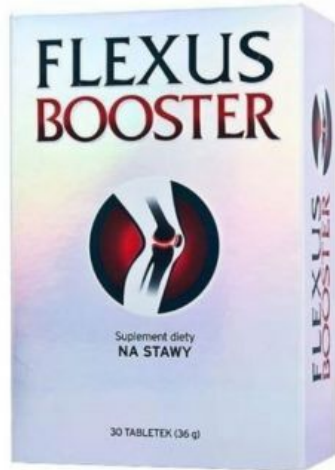


Flexus Booster kolagen na stawy 30 tabletek

cena: 36,99 PLN



Opis słownikowy

Czas dostawy	1 dzień roboczy
Opakowanie	30 sztuk
Postać	kapsułki
Producent	INNE
Rejestracja	suplement diety
Substancja czynna	złożone
Zastosowanie	stawy

Opis produktu

Opis

Flexus Booster jest suplementem diety stworzonym aby wspierać zdrowie stawów. Preparat zawiera witaminę C, która efektywnie pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania chrząstki, a także formułę BioCell Collagen - naturalną, opatentowaną substancję, otrzymywaną nowoczesną technologią, zawierającą kolagen typu II, siarczan chondroityny i kwas hialuronowy.

Działanie

Wspomaga sprawne funkcjonowanie stawów.

Zalecana do spożycia dzienna porcja

Dorośli: 2 tabletki dziennie popijając szklanką wody.

Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Skład

1 tabletką zawiera

Hydrolizowany kolagen typu II: 360 mg

Siarczan chondroityny: 120 mg

Kwas hialuronowy: 60 mg

Osteol: 100 mg

Witamina C: 40 mg

Uwagi do stosowania



Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety oraz zdrowego stylu życia. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci. Przed zastosowaniem suplementu diety w ciąży lub w czasie karmienia piersią, należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą. W przypadku alergii na laktozę, należy podjąć środki ostrożności, a w razie konieczności skonsultować się z lekarzem.

Producent / Podmiot odpowiedzialny: VALENTIS

Sposób przechowywania: poniżej 25°C

Ważne wskazówki

Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania występuje w przypadku spożywania dziennego zgodnie z zaleceniami producenta.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

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

Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu.