

Doppel Herz Aktiv Kolagen 1000 Stawy 20 kapsułek

Nasza cena: 27,04 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Opakowanie | *20 |
| Postać | KAPS. |
| Producent | QUEISSER PHARMA NIEMCY [DE] |
| Rejestracja | Suplement diety |

Opis produktu

Opis

Doppel Herz Aktiv Kolagen 1000 Stawy 20 kapsułek

Suplement diety z kwasem hialuronowym

1000 mg kompleksu kolagenu w 2 kapsułkach

Wspomaga budowanie wytrzymałych struktur chrząstki

Nadaje właściwości mazi stawowej

Wskazania

Produkt zalecany dla osób:

- uprawiających sport amatorsko lub profesjonalnie,
- z nadwagą (narażonych na przeciążenia stawów),
- w starszym wieku - dla lepszego odżywienia tkanki chrzęstnej.

Skład

| Składniki | Zawartość w 2 kapsułkach |
|-------------------|--------------------------|
| Kompleks kolagenu | 1100 mg |

| | |
|-------------------------------|--------|
| Kolagen typ II zhydrolizowany | 66 mg |
| - w tym kwas hialuronowy | 100 mg |
| Siarczan chondroityny | 200 mg |
| Siarczan glukozaminy | 100 mg |

Dawkowanie

2 kapsułki dziennie z posiłkiem. Dawkę dzienną można rozłożyć na 2 posiłki. Dla uzyskania odpowiedniego efektu zaleca się stosowanie przez co najmniej 3 miesiące.

Działanie

W skład kompleksu kolagenowego wchodzi: kolagen typu II, kwas hialuronowy (HA) oraz chondroityna i glukozamina. Częsteczki kolagenu tworzą rodzaj sieci, która stanowi szkielet dla proteoglikanów (np. chondroityny) - rodzaj gąbki wypełnionej kwasem hialuronowym. Prawidłowo ukształtowana, elastyczna struktura sieci posiada wysoką wytrzymałość na czynniki mechaniczne. Ma to szczególne znaczenie w przypadku osób starszych i narażonych na przeciążenia stawów (np. z nadwagą).

Kolagen typu II - w odróżnieniu od innych typów kolagenu - występujących w innych tkankach - zawiera istotne ilości proliny i glicyny, które odpowiadają za strukturę i wytrzymałość kolagenu.

Chondroityna i glukozamina wchodzi w skład struktur sieci i dzięki temu wspomagają ich prawidłową budowę.

Kwas hialuronowy (HA) jest najważniejszym składnikiem płynu maziowego w stawach z uwagi na jego właściwości wiązania wody i właściwości poślizgowe.

Kolagen, HA, glukozamina i chondroityna są lepiej przyswajane razem niż pojedynczo.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.