

# Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma, 40 kaps maź stawowa



cena: 19,99 PLN

## Opis słownikowy

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

## Opis produktu

### Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma - charakterystyka

Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma to suplement diety zawierający optymalną ilość siarczanu glukozaminy w połączeniu z wysokiej jakości ekstraktem z korzenia kurkumy. Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma wspiera utrzymanie prawidłowego stanu stawów i chrząstki, szczególnie przy znacznym obciążeniu stawów – osoby aktywnie uprawiające sport, osoby z nadwagą, a także w okresie zmian fizjologicznych - osoby po 45 r.ż., kobiety po menopauzie, osoby starsze.

Glukozamina jest mukopolisacharydem, który naturalnie występuje w wysokich stężeniach w tkance chrzęstnej i łącznej. Jest niezbędnym składnikiem budulcowym stawów i chrząstek. Zdolność jej wytwarzania przez organizm maleje wraz z wiekiem, dlatego zalecane jest uzupełnianie codziennej diety w ten składnik.

Chondroityna to element budulcowy wchodzący w skład chrząstki stawowej, więzadeł i mazi stawowej (substancji poślizgowej w stawach).

Ekstrakt z korzenia kurkumy wykazuje działanie antyoksydacyjne, chroni przed niekorzystnym działaniem wolnych rodników.

Witamina C wspomaga tworzenie kolagenu dla prawidłowego funkcjonowania kości i chrząstki.

Witamina D pomaga w utrzymaniu zdrowych kości, a także przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania mięśni.

Miedź pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu tkanek łącznych.

Mangan przyczynia się do utrzymania zdrowych kości, pomaga w prawidłowym tworzeniu tkanek łącznych.

Suplement diety Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma może być stosowany przez osoby nietolerujące laktozy.

### Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma - zalecana dzienna porcja

Zaleca się spożywać 2 kapsułki dziennie, popijając obficie wodą.

### Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma - skład

Dzienna porcja do spożycia (2 kapsułki) zawiera:



Ilość

% RWS\*

Siarczan glukozaminy

1000 mg

Siarczan chondroityny

150 mg

Ekstrakt z korzenia kurkumy

150 mg

Witamina C

80 mg

100 %

Magnez

60 mg

16 %

Witamina E

12 mg

100 %

Cynk

5 mg

50 %

Mangan

1 mg

50 %

Witamina D

5 µg

100 %

Miedź



0,3 mg

30 %

Selen

30 µg

55 %

\* Referencyjne Wartości Spożycia

#### Brak określonych Referencyjnych Wartości Spożycia

Składniki: siarczan glukozaminy (ze skorupiaków), żelatyna, siarczan chondroityny, ekstrakt z korzenia kurkumy (*Curcuma longa*), kwas L-askorbinowy, tlenek magnezu, octan DL-alfa-tokoferylu, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, węglan cynku, glukonian manganu, cholekalcyferol, barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza, glukonian miedzi (II), selenian (IV) sodu.

Doppelherz aktiv Glukozamina 1000 Stawy + Kurkuma - uwagi do stosowania

W przypadku jednoczesnego przyjmowania leków, spożycie produktu należy skonsultować z lekarzem.

Osoby z zaburzoną tolerancją glukozy powinny monitorować poziom cukru we krwi i zapotrzebowanie na insulinę.

Pacjenci leczeni antykoagulantami będącymi pochodnymi kumaryny powinni stosować ten suplement diety wyłącznie po konsultacji z lekarzem.

Zaleca się regularne monitorowanie parametrów krzepliwości krwi.

Produkt nie jest odpowiedni dla dzieci, młodzieży, kobiet w ciąży i karmiących piersią.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Dla zachowania prawidłowego stanu zdrowia duże znaczenie ma zbilansowana i zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

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

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze do 25°C

Zawartość:

40 kapsułek

Producent / Podmiot odpowiedzialny: QUEISSER

Sposób przechowywania: 15°C - 25°C

Kod EAN: 4009932578560

#### 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.