

OLIMP Flexagen Forte 60 tabl.



Cena: 73,28 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	60 tabl.
Postać	tabl.powl.
Producent/ Dystrybutor	OLIMP LABORATORIES
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Skład Informacja żywieniowa, 2 tabletkiHydrolizat kolagenu, w tym: 900 mg Kolagen typ II - 450 mg Siarczan chondroityny - 90 mg Natywny kolagen typ II - 3 mgSiarczan glukozaminy 2KCl, w tym: - 200 mg Siarczan glukozaminy - 150 mgEkstrakt Boswellia serrata (60% kwasu boswelinowego)- 100 mgWitamina C- 80 mg (100%*)Ekstrakt Imbiru (5% gingeroli)- 50 mgKwas hialuronowy - 15 mg Mangan- 2 mg (100%*)Miedź - 1000 µg (100%*)%ZDS – procent realizacji zalecanego dziennego spożycia.Składniki: hydrolizat kole genu (w tym: kolagen typ II, siarczan chondroityny), substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna; siarczan glukozaminy 2KCl (ze skorupiaków), ekstrakt Boswellia serrata, kwas L-askorbinowy – witamina C, ekstrakt imbiru (Zingiber officinale L.), składniki glazurujące – hydroksypropylometyloceluloza, glikol polietylenowy; substancje przeciwzbrylające - stearynian magnezu, dwutlenek krzemu; hialuronian sodu, diglicynian manganu (chelat aminokwasowy manganu Albion®), natywna forma kolagenu typ II, diglicynian miedzi (chelat aminokwasowy miedzi Albion®).**Wskazania**Preparat przeznaczony jest dla osób dążących do utrzymania prawidłowego funkcjonowania elementów narządu ruchu, takich jak chrząstka stawowa i kości; polecany w szczególności dla osób aktywnych fizycznie oraz obciążonych wysiłkiem fizycznym, a także dla osób w podeszłym wieku. **Działanie**Flexagen® Forte to suplement diety, w postaci tabletek powlekanych zawierający kompozycję odpowiednio dobranych składników wspierających prawidłowe funkcjonowanie stawów. Ekstrakty roślinne wchodzące w skład preparatu działają wspomagająco w utrzymaniu elastyczności i komfortu stawów (Boswellia serrata) oraz przyczyniają się do zachowania ruchliwości stawów i zapobiegania uczuciu porannej sztywności stawów (Imbir).Mangan i miedź w postaci chelatów aminokwasowych Albion® uczestniczą odpowiednio w procesach tworzenia tkanek łącznych i utrzymaniu ich właściwego stanu.Witamina C wpływa na prawidłowy przebieg procesu syntezy kolagenu, w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania chrząstki i kości. Ponadto witamina C, miedź i mangan uczestniczą w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym. Kolagen typ II w formie natywnej i zhydrolizowanej stanowi główny składnik chrząstki stawowej.Glukozamina to składnik strukturalny glikozaminoglikanów – substancji wchodzących w skład tkanki łącznej.**Dawkowanie**Zalecana dzienna porcja: 2 tabletki, popijając dużą ilością wody.**Informacja**Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety ani zdrowego trybu życia. Nie należy przekraczać zalecanej dawki do spożycia w ciągu dnia.