



Collaflex



Collaflex posiada w swoim składzie **Collatrin®**, zawierający składniki macierzy międzykomórkowej tkanki chrzęstnej: kolagen typu II, siarczan chondroityny oraz kwas hialuronowy. Występują one w zhydrolizowanej, niskcząsteczkowej formie charakteryzującej się wysoką wchłaniałością z przewodu pokarmowego.

Produkt zawiera także witaminę C. **Witamina C** pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania chrząstki i kości. Ponadto witamina C pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.

Czym jest Collatrin?



- hydrolizowany kolagen typu II
- siarczan chondroityny
- kwas hialuronowy

Co dostarcza dzienna porcja Collaflex (2 kapsułki)?

Hydrolizowany kolagen typu II 420 mg

Kolagen typu II jest kolagenem włóknistym i głównym budulcem chrząstki stawowej. Pomaga utrzymać jej wytrzymałość i elastyczność.

Siarczan chondroityny 140 mg

Siarczan chondroityny jest jednym z podstawowych składników budowy chrząstki stawowej oraz kości. Nadaje chrząstce właściwości mechaniczne i elastyczne.

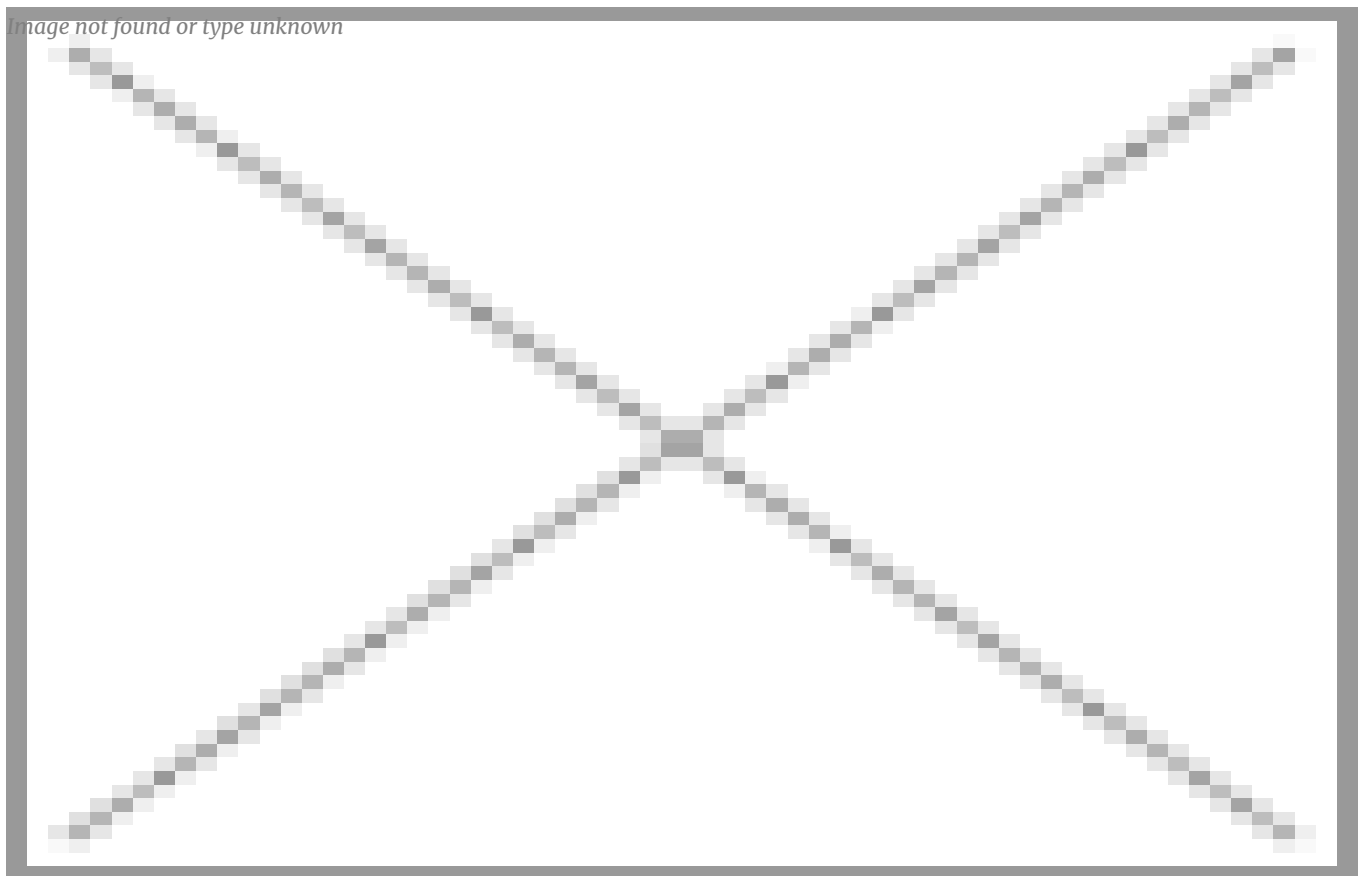
Kwas hialuronowy 70 mg

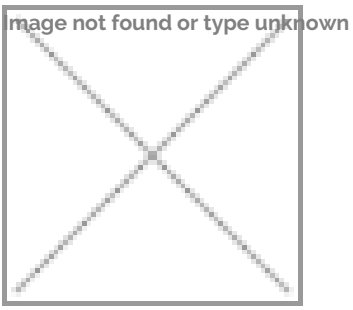
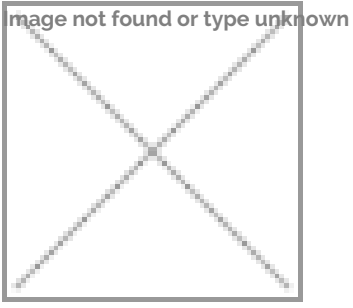
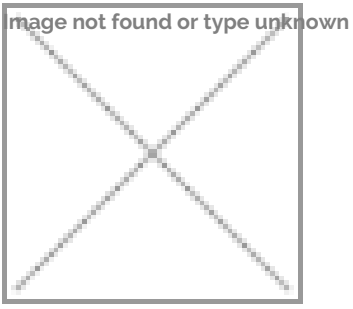
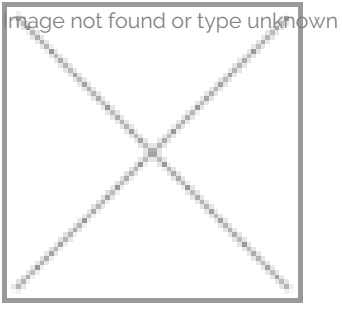
Kwas hialuronowy to substancja naturalnie występująca w skórze, oczach i stawach. Jej podstawową funkcją jest zatrzymywanie wody w komórkach organizmu, dlatego stanowi on jeden z najważniejszych składników budulcowych mazi stawowej i chrząstki szklistej.

Witamina C 80 mg

Pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania kości oraz chrząstki. Pomaga również w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, a także przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Dlaczego warto dbać o chrząstkę stawową?





Zastosowanie:

Preparat uzupełnia dietę w kolagen typu II, siarczan chondroityny, kwas hialuronowy i witaminę C. Polecany jest osobom dbającym o utrzymanie prawidłowej kondycji chrząstki i kości, zwłaszcza osobom starszym i osobom aktywnie uprawiającym sport.

Zalecane spożycie:

Dorośli – 1 kapsułka dwa razy dziennie.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia.

Dzienna porcja: (2 kapsułki) zawiera:

700 mg Collatrin®, w tym:

- 420 mg kolagenu typu II,
- 140 mg siarczanu chondroityny,
- 70 mg kwasu hialuronowego;

oraz 80 mg witaminy C (100% referencyjnej wartości spożycia).

Collaflex posiada w swoim składzie Collatrin® zawierający składniki macierzy międzykomórkowej tkanki chrzęstnej: kolagen typu II, siarczan chondroityny oraz kwas hialuronowy. Występują one w zhydrolizowanej, niskocząsteczkowej formie charakteryzującej się wysoką wchłanianością z przewodu pokarmowego. Collaflex® zawiera także witaminę C, która pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania chrząstki i kości.

Ponadto witamina C chroni komórki przed stresem oksydacyjnym.

Składniki:

Collatrin® (zhydrolizowane składniki macierzy międzykomórkowej tkanki chrzęstnej: kolagen typu II, siarczan chondroityny, kwas hialuronowy), żelatyna (składnik otoczki), kwas L-askorbinowy (witamina C), substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, inulina, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza.

Przechowywanie:

Przechowywać w temp. pokojowej, w suchym i ciemnym miejscu. Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Kraj pochodzenia:

Polska.

Opakowanie

- 60 kapsułek
- 120 kapsułek

Plik wygenerowany na stronie Oleofarm.pl