

Ostryż

Kurkumina jest uważana za główny czynnik farmakologiczny ostryżu. Nie tylko wykazuje działanie antyoksydacyjne, lecz także hamuje czynnik transkrypcyjny NF-kB, który pełni istotną rolę w procesach zapalnych w komórkach. Badania pokazują, że kurkumina zmiata tlenek azotu i hamuje cyklooksygenazę-2 (COX-2). Naukowcy odkryli, że kurkumina może zmniejszać ból i zwiększać ruchomość stawów.

Wierzba biała

Wierzbę białą stosowano już w czasach Hipokratesa (400 r. p.n.e.) w celu zmniejszenia gorączki i stanu zapalnego. Zawiera salicynę – organiczny związek chemiczny podobny do aspiryny. Działa przeciwbólowo i przeciwzapalnie.

Imbir

Właściwości przeciwzapalne imbiru wykazano w kilku badaniach naukowych. Aktywne składniki kłącza imbiru, w tym gingerole i szogaole, mogą hamować szlaki zapalne związane z cyklooksygenazą-2 (COX-2) i lipooksygenazą (LOX).

Kompleks pieprzowy

Pieprz kajeński stosuje się w celach kulinarnych i leczniczych od co najmniej 9 tys. lat. Zawiera kapsaicynę, która nadaje mu charakterystyczny ostry i piekący smak oraz może hamować substancję P – neuropeptyd związany z procesami zapalnymi i odczuwaniem bólu.

Bioperine® to standaryzowany ekstrakt pieprzu czarnego, który zażywany jednocześnie z innymi składnikami odżywczymi, może znacząco ułatwić ich absorpcję. Badania pokazują, że *Bioperine*® może w znacznym stopniu zwiększać wychwyty ostryżu.

PRZEDSTAWIAMY

Solgar®

7

 **SOLGAR**
Since 1947

NOWOŚĆ
od Solgara

NOWA GENERACJA PO GLUKOZAMINIE

- Większa elastyczność
- Większa ruchomość
- Większy zakres ruchu



Różnica, którą można poczuć.

Wyraźna poprawa komfortu stawów.

- Dostosowany specjalnie do Twojego aktywnego stylu (trybu) życia
- Działa w przypadkach przeciężeń spowodowanych przez ćwiczenia, uprawianie sportu lub aktywność fizyczną
- Jedna łatwa do połknięcia kapsułka, jeden raz dziennie, to wszystko, czego Ci potrzeba
- Poprawa elastyczności, ogólnej ruchomości i zakresu ruchu
- Poczujesz różnicę

MECHANIZM DZIAŁANIA SOLGAR® 7

Solgar®7 działa inaczej niż chondroityna i glukozamina

Solgar®7 nie zawiera glukozaminy ani chondroityny

1. Zwiększa elastyczność stawów, ogólną ruchomość oraz zakres ruchu
2. Równoważy oddziaływanie czynników obciążających stawy, codzienne zużywanie się stawów oraz ich przeciążenia wynikające z aktywnego stylu życia

Solgar®7 – pocuj różnicę i szybko wracaj do aktywności. Kiedy sztywne stawy mówią czasem "nie"...

Solgar®7 mówi TAK!

Solgar®7 SKŁADNIKI

- 1 5-Loxin Advanced™
(Wyciąg z *Boswellia serrata* [żywica])
- 2 UC-II® niezdenaturowany kolagen typu II
- 3 ESTER C® (w postaci askorbinianu wapnia)
- 4 Wyciąg z kłącza ostryżu 4:1
- 5 Wyciąg z kory wierzby białej 5:1
- 6 Wyciąg z kłącza imbiru 4:1
- 7 Kompleks pieprzowy
(sproszkowany pieprz kajeński, Bioperine®)

SOLGAR®7 – NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE

Solgar®7 jest, po glukozaminie, produktem następnej generacji, który skutecznie zwiększa ruchomość, elastyczność i zakres ruchu nadmiernie obciążonych stawów. Ten innowacyjny preparat zawiera bioaktywne składniki odżywcze, które szybko przynoszą ulgę w momencie przypadkowego nadwyrężenia lub przeciążenia stawów w skutek wysiłku, aktywności fizycznej lub uprawiania sportu. Solgar®7 pozwala odczuć różnicę każdego dnia. Przekonaj się sam.

5 Loxin® Advanced

5 Loxin® Advanced to synergistyczna kompozycja związków z rośliny *Boswellia serrata* zawierająca 20% kwasu acetylo-11-keto-beta-bosweliowego (AKBA) oraz olejki nielotne z gumy żywicznej, które korzystnie wpływają na jego biodostępność. Badania sugerują, że 5 Loxin® Advanced może już w ciągu 7 dni zahamować niektóre szlaki zapalne w organizmie, które powodują stany zapalne stawów.

UC-II®

Zapalenie stawów może się pojawić, gdy układ odpornościowy atakuje kolagen typu II. UC-II® to związek niezdenaturowanej chrząstki o wyjątkowym mechanizmie działania. W odróżnieniu od denaturowanej chrząstki, która może służyć jako źródło składników odżywczych w syntezie chrząstki, niezdenaturowany kolagen UC-II® występuje w postaci natywnej i zawiera struktury zwane epitopami. Są one rozpoznawane przez układ immunologiczny i umożliwiają tolerancję drogą doustną, która może ograniczyć ataki organizmu na własny kolagen typu II. Umożliwia to zmniejszenie bólu i obrzęku stawów oraz odbudowę i naprawę chrząstki. Badania sugerują, że 40 mg UC-II® dziennie może poprawić komfort stawów oraz zwiększyć ich ruchomość i elastyczność w większym stopniu, niż 1500 mg glukozaminy w połączeniu z 1200 mg chondroityny.

Ester-C®

Witamina C wspomaga budowę kolagenu zapewniającego prawidłową funkcjonalność chrząstki i kości. Pomaga również chronić komórki przed uszkodzeniami oksydacyjnymi (stresem oksydacyjnym). Spożywanie większych ilości witaminy C wiąże się z rzadszym występowaniem bólu u osób z problemami stawów. Ester-C® jest wysoko przyswajalnym i niekwasowym źródłem witaminy C.



SOLGAR®
Since 1947

NOWOŚĆ
od Solgara

**MASZERUJ,
BIEGAJ, WSPINAJ SIĘ,
BĄDŹ AKTYWNY
– przecież możesz!**

WIĘKSZA ELASTYCZNOŚĆ, RUCHOMOŚĆ I ZAKRES RUCHU*

**POCZUJ RÓŻNICĘ
– ODCZUWALNA POPRAWA KOMFORTU
STAWÓW JUŻ W**

Nowa generacja po Glukozaminie

- Pomoc dla stawów w przypadkach przeciążeń, spowodowanych przez ćwiczenia, uprawianie sportu lub aktywność fizyczną
- Jedna łatwa do połknięcia kapsułka, jeden raz dziennie



Szybki powrót do aktywności
– kiedy czasem bolące stawy mówią “nie”...
Solgar® 7 mówi TAK!

PRZEDSTAWIAMY
Solgar® 7

**NOWA GENERACJA
PO GLUKOZAMINIE**

30 kapsułek



- Większa elastyczność
- Większa ruchomość
- Większy zakres ruchu

Nie zawiera: glutenu, pszenicy, soi, drożdży, produktów mlecznych, substancji słodzących, sztucznych substancji konserwujących, zapachowych i barwiących

SKŁADNIKI:

JEDNA (1) KAPSUŁKA ROŚLINNA ZAWIERA:

Witamina C (Ester-C®, L-askorbinian wapnia)	100 mg
Boswellia (<i>Boswellia serrata</i>) Wyciąg (żywica) (5-Loxin® Advanced)	100 mg
Wyciąg z kłącza ostryżu (<i>Curcuma longa</i>) (4:1, ekwiwalent 200 mg kłącza)	50 mg
Standaryzowana chrząstka UC-II® (10 mg niezdenaturowanego kolagenu typu II)	40 mg
Wyciąg z kory wierzby białej (<i>Salix alba</i>) (5:1, ekwiwalent 175 mg kory)	35 mg
Wyciąg z kłącza imbiru (<i>Zingiber officinale</i>) (4:1, ekwiwalent 140 mg kłącza)	35 mg
Kompleks pieprzowy Sproszkowany pieprz kajeński (<i>Capsicum annuum</i> [owoce]), Bioperine® – wyciąg z pieprzu czarnego (<i>Piper nigrum</i> [owoce])	27 mg
POZOSTAŁE SKŁADNIKI:	
Otoczka kapsułki roślinnej: hydroksypropylometyloceluloza	
Substancja wypełniająca: maltodekstryna	
Substancje przeciwbrylające: dwutlenek krzemu, sole magnezowe kwasów tłuszczowych (roślinnych)	

www.solgar.pl

www.facebook.com/Solgar.Polska

SOLGAR®
Since 1947

11

10

9

8

7 DNI

6

5

4