

## Склад

*Активні компоненти:*

хондроїтин сульфат	лактобактерії
D-глюкозаміну гідрохлорид	вітаміни B1, B2
гіалуронідаза	вітамін C

*Харчова (поживна) цінність 100 г:* білки - 4,0 г, жири - 0 г, вуглеводи - 29,0 г.

*Енергетична цінність (калорійність) 100г:* 132 кКал.

## Властивості

Ефективність Біфлекс обумовлена поєднанням компонентів: хондроїтин сульфату, D-глюкозаміну гідрохлорид, гіалуронідази, вітамінів B1, B2, C, унікальних штамів лактобактерій: *Lactobac. Rhamnosus LB*, *Lactobac. Murinus LNS*.

*Хондроїтину сульфат* - стимулює процеси регенерації хрящової тканини, сприяє відновленню хрящової сумки, хрящових поверхонь суглобів. Грає роль природного мастила суглобових поверхонь, а також уповільнює резорбцію кісткової тканини. Знижує втрати кальцію, прискорює процеси відновлення кісткової тканини і полегшує рухливість уражених суглобів.

*Лактобактерії L. Rhamnosus Lb i L. Murinus Lns.* - забезпечують фізіологічне вторинне травлення і відновлення нормальної мікрофлори у всіх відділах травного тракту. Мають виражену антагоністичну активність проти патогенних (гнильних) мікроорганізмів і збудників гострих кишкових інфекцій. Покращують засвоєння активних корисних речовин.

*Гиалуронидаза* - сприяє збільшенню обсягу рухів в суглобах і попередження формування контрактур.

*Вітаміни B1, B2 і C* - нормалізують обмінні процеси, підвищують метаболізм хондроїтину сульфату і D-глюкозаміну гідрохлориду в суглобі.

*D-глюкозаміну гідрохлорид* - бере участь в синтезі протеогліканів, гіалуронової, хондроїтинсірчаної кислоти та інших речовин, які є будівельним матеріалом для суглобових оболонок, внутрішньосуглобової рідини і хрящової тканини. Нормалізує відкладення кальцію в кістковій тканині.

### **Рекомендації щодо застосування**

Біологічно активна добавка Біфлекс №90 відноситься до класу харчових добавок, що виявляють на організм людини комбіновану хондропротекторну дію. Подібний вплив можливо завдяки цілій гамі активних речовин, що містяться в одній капсулі.

- сприяє нормалізації мікрофлори кишечника;
- сприяє поліпшенню стану хрящової тканини;
- дієтична добавка до раціону харчування, яка може бути рекомендована як джерело лактобактерій (*Lactobac. Rhamnosus LB* і *Lactobac. Murinus LNS*) і вітамінів.

**Не є лікарським засобом.**

### **Спосіб застосування**

Дорослим і дітям від 12 років по 1 капсулі 3 рази на добу за 10 хвилин до прийому їжі. Запивати водою. Перед застосуванням вимагає консультації з лікарем.

### **Умови зберігання**

Зберігати в упаковці виробника, в сухому захищеному від світла місці, при температурі від  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$ .

**Форма випуску**

Капсули, № 90.

**Термін придатності**

24 місяці від дати виготовлення.