

## Склад

1 саше містить: активні інгредієнти: глюкозамін — 1500 mg (мг), хондроїтин сульфат — 1200 mg (мг), метилсульфонілметан — 500 mg (мг), L-пролін — 200 mg (мг), босвелії сухий екстракт — 100 mg (мг);

**допоміжні речовини:** наповнювачі: мальтодекстрин, лимонна кислота, ароматизатор, калій фосфорнокислий, біосил, сукралоза.

## Опис

1500 mg(мг) глюкозаміну + 1200 mg(мг) хондроїтинсульфату + 500 mg(мг) MSM є найефективнішою комбінацією згідно досліджень (PMID: 28790224) у складі комплексної терапії остеоартриту (остеоартрозу).

Глюкозамін та Хондроїтин — важливі будівельні блоки хрящової тканини, яка покриває поверхню суглобів. Допомагають підтримувати суглобову рухомість та гнучкість, сприяють збереженню суглобової рідини, яка змащує суглоби і забезпечує їх плавне функціонування.

Глюкозамін та хондроїтин мають протизапальні властивості, зменшуючи вироблення запальних цитокінів та факторів, які сприяють запаленню суглобів. Це призводить до зменшення болю та запалення у суглобах.

Хондроїтин має благотворний вплив на здоров'я кісток. Він сприяє збереженню кісткової щільності та запобігає втраті кісткової маси.

Метилсульфонілметан (MSM) — органічна сульфуромістка сполука з антиоксидантними та протизапальними властивостями, яка знижує виділення запальних цитокінів та факторів, що сприяють запаленню. Захищає клітини суглобів від пошкоджень, спричинених вільними радикалами та окислювальним стресом. MSM блокує передачу больових сигналів, сприяє підтримці та захисту хрящової тканини, зберігає її щільність та структуру, сприяє відновленню хрящових клітин

запобігаючи їх руйнуванню.

L-пролін — це амінокислота, яка є складовою частиною білків і відіграє важливу роль у синтезі колагену, основного білка, з якого складається хрящова тканина (колаген відповідає за міцність, гнучкість і структурну цілісність суглобів). L-пролін впливає на процеси відновлення тканин в організмі, сприяє зціленню ран, зміцненню сухожиль та забезпечує оптимальну структуру тканин.

Екстракт босвелії — природний рослинний компонент, який використовується в традиційній медицині для лікування різних захворювань, включаючи проблеми суглобів. Головні активні речовини, що містяться в босвелії, - це босвелінові кислоти та бетабосвелін. Босвелінові кислоти в екстракті босвелії відомі своїми протизапальними властивостями. Екстракт босвелії сприяє рухливості суглобів, допомагає зберегти їх гнучкість, забезпечити покращену рухомість шляхом зниження запалення та зміцнення структури хрящової тканини. Екстракт босвелії покращує здоров'я хрящів, зберігає їх щільність, запобігає дегенеративним змінам та покращує структуру хряща. За даними досліджень босвелінові кислоти мають анальгетичний (знеболювальний) ефект.

## **Показання**

В якості дієтичної добавки, джерело глюкозаміну, хондроїтину, метилсульфонілметану та L-проліну для покращення живлення суглобової тканини, а також босвелії екстракт, який сприяє відновленню фізіологічного стану суглоба. Сприяє покращенню стану та функцій кістково-суглобового апарату.

Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.

## **Спосіб застосування**

Вміст 1 саше розмішати у 100-150 мл теплої питної води до утворення однорідної суміші. Вживати по 1 саше на добу.

Рекомендований курс прийому: 3 місяці, подальше вживання визначає лікар індивідуально.

Не є лікарським засобом. Без ГМО.

### **Протипоказання**

Період вагітності та лактації, індивідуальна непереносимість компонентів, дитячий вік, порушення метаболізму фенілаланіну, тяжкі порушення функції печінки та нирок.

Застереження щодо споживання: дієтичну добавку не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Не перевищувати рекомендовану добову кількість.

### **Термін придатності**

24 місяці від дати виробництва.

### **Форма випуску**

Саше масою нетто 5020 mg (mg)  $\pm$  7%.

### **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла і недоступному для дітей місці за температури від 4° C до 25° C.