

Склад

Кожна таблетка містить:

Глюкозаміну гідрохлорид 750 мг, хондроїтину-4-сульфат 150 мг, бромелаїну 22,23 мг, екстракт верби білої кори сухий 4,0 мг, екстракт імбиру аптечного кореневищ сухий 12,0 мг.

Властивості

Хондроїтину сульфат є високомолекулярним мукополісахаридом, який бере участь у побудові хрящової тканини. Знижує активність ферментів, які руйнують суглобовий хрящ та стимулює його регенерацію. При ранніх стадіях запального процесу хондроїтину сульфат знижує його активність і таким чином сповільнює дегенерацію хрящової тканини. Сприяє зниженню больового синдрому, покращанню функції суглобів, знижує потребу в нестероїдних протизапальних препаратах у хворих з остеоартрозами колінних та кульшових суглобів.

Глюкозаміну сульфат має хондропротекторні властивості, знижує дефіцит глікозамінів в організмі, бере участь у біосинтезі протеогліканів та гіалуронової кислоти. Маючи тропність до хрящової тканини, глюкозаміну гідрохлорид ініціює процес фіксації сірки при синтезі хондроїтинсірчаної кислоти. Глюкозамін селективно діє на суглобовий хрящ, є специфічним субстратом та стимулятором синтезу гіалуронової кислоти та протеогліканів, пригнічує утворення супероксидних радикалів та ферментів, які обумовлюють пошкодження хрящової тканини, попереджує руйнуючу дію глюкокортикоїдів на хондроцити та порушення біосинтезу глікозаміногліканів, індуковане нестероїдними протизапальними препаратами.

Кора верби містить речовини, подібні за дією до ацетилсаліцилової кислоти, вітамін С і біофлавоноїди, які позитивно впливають на загальний обмін речовин. Чинить анальгезуючу, жарознижувальну та протизапальну дію, підвищує периферичний кровообіг і потовиділення шляхом прямої дії на терморегулюючий відділ гіпоталамуса.

Бромелаїн – загальна назва протеолітичних ферментів, які пригнічують агрегацію тромбоцитів та сприяють активності аденозинмонофосфату, що зумовлює антинеопластичні властивості. Бромелаїн проявляє протизапальний ефект, впливаючи на активацію лейкоцитів.

Імбир має протизапальні властивості, сприяє пригніченню синтезу простагландинів, полегшує біль і запалення у суглобах внаслідок артриту, підвищує імунітет.

Препарат чинить анальгезуючу, протизапальну дію, уповільнює процес руйнування хряща, поліпшує рухомість суглобів, сприяє покращанню кровообігу.

Показання

Може бути рекомендована як додаткове джерело глюкозаміну та хондроїтину при дегенеративно-дистрофічні захворювання хребта та суглобів: первинний та вторинний остеоартрози хребта, остеохондроз, плечолопатковий періартрит, переломи (для прискорення утворення кісткової мозолі) та артрозах колінних та кульшових суглобів.

Протипоказання

Підвищена індивідуальна чутливість до будь-якого з компонентів препарату (алергічні реакції). Схильність до кровотеч, тромбофлебіти, порушення функції печінки або нирок у стадії декомпенсації, некомпенсований або важко компенсований цукровий діабет.

Діти

У зв'язку з тим, що досвіду застосування дітям недостатньо, препарат не рекомендується застосовувати дітям до 12 років.

Спосіб застосування

Дорослим та дітям старше 12 років по 1-2 таблетки двічі на день запивати склянкою води (200 мл) після прийому їжі. Мінімальна тривалість прийому становить 2 місяці. Курс споживання після консультації з лікарем можна повторити через 3 місяці.

Умови зберігання

Зберігати при температурі не вище 25 °С. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Упаковка

60 таблеток , масою 1260 мг кожна, 15 таблеток у блістері, 4 блістери у картонній пачці.

Дієтична добавка, не є лікарським засобом.

Виробник

Біодеал Фармасьютікалз Пвт. Лтд., Вілл. Сайні Маджра, Налагар Ропар Роуд,
Налагар-174101, Дістт. Солан (Х.П.), Індія.