

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату
АРТРОН® КОМПЛЕКС

Склад лікарського засобу:

діючі речовини: 1 таблетка містить хондроїтину сульфату натрію 500 мг, глюкозаміну гідрохлориду 500 мг;

допоміжні речовини: кальцію фосфат, целюлоза мікрокристалічна, кислота стеаринова, натрію кроскармелоза, магнію стеарат, гіпромелоза (гідроксипропілметилцелюлоза), титану діоксид (Е 171), триацетин, жовтий захід FCF (Е 110).

Лікарська форма. Таблетки, вкриті оболонкою.

Овальні таблетки з двоопуклою поверхнею, вкриті оболонкою білого або майже білого кольору з вибитим написом «ARTHRON» з одного боку таблетки, зі специфічним запахом.

Назва і місцезнаходження виробника. Юніфарм, Інк.; 350 П'ята Авеню, 6701, Нью-Йорк, 10118, США.

Фармакотерапевтична група. Нестероїдні протизапальні та протиревматичні засоби. Глюкозамін та хондроїтину сульфат. Код АТС М01А Х55 .

Комбінований хондропротекторний препарат, який стимулює регенерацію хрящової тканини. Глюкозамін і хондроїтин сульфат натрію беруть участь у біосинтезі сполучної тканини, запобігають процесам руйнування хряща та стимулюють регенерацію тканини.

Хондроїтину сульфат – високомолекулярний мукополісахарид, який бере участь у побудові основної речовини тканини хрящів та кісток. Покращує фосфорно-кальцієвий обмін у хрящовій тканині, інгібує ферменти, які порушують структуру та функції хряща суглоба, гальмує процеси дегенерації хрящової тканини. Стимулює синтез глюкозаміногліканів, нормалізує обмін гіалінової тканини, сприяє регенерації поверхні хрящів та суглобної сумки. Попереджує компресію сполучної тканини, збільшує продукування внутрішньосуглобної рідини, покращує рухливість уражених суглобів. Сповільнює резорбцію кісткової тканини, знижує втрату кальцію та прискорює процеси репарації кісткової тканини, гальмує прогресування остеоартрозу. Має анальгезуючі властивості, зменшує біль у суглобах, болі в стані спокою та при ходьбі, прояви запалення.

Глюкозамін стимулює біосинтез аміногліканів, сприяє відновленню хрящових поверхонь та зменшенню дегенеративних змін у суглобах. Нормалізує продукування внутрішньосуглобної рідини, послаблює біль у суглобах, покращує їх рухливість.

Показання для застосування. Дегенеративно-дистрофічні захворювання периферичних суглобів і хребта (остеоартроз, остеохондроз, спондилоартроз); остеопатії та хондропатії, хондромаліяція, пародонтопатії; профілактика та лікування пошкоджень суглобів внаслідок фізичних перевантажень (у тому числі спортивної травми); період реконвалесценції після переломів кісток (для прискорення утворення кісткового мозоля), травм, операцій опорно-рухового апарату.

Протипоказання. Підвищена чутливість до будь-якого компонента препарату. Недостатність функції нирок у стадії декомпенсації. Період вагітності та годування груддю. Дитячий вік.

Особливі застереження.

Застосування у період вагітності або годування груддю. Препарат протипоказаний при вагітності. На час лікування слід припинити годування груддю.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами. Не впливає.

Діти. Препарат не застосовують дітям.

Спосіб застосування та дози. Приймають внутрішньо, запиваючи водою.

Дорослим призначають по 1-3 таблетки на добу. Мінімальна тривалість курсу лікування – 6 тижнів; клінічний ефект спостерігається через 2-3 місяці застосування препарату. Клінічний ефект настає повільно і зберігається тривалий час після припинення прийому. Рекомендується починати лікування з більшої дози (3 таблетки), поступово переходять на підтримуючу.

Передозування. При випадковому гострому передозуванні необхідно викликати блювання. Подальше лікування симптоматичне.

Побічні ефекти. Можливі помірні прояви алергічних реакцій (шкірний висип, свербіж, кропив'янка тощо), порушення роботи шлунково-кишкового тракту (нудота, біль у животі, метеоризм), що зникають після припинення прийому препарату.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій. При одночасному прийомі глюкозамін підсилює всмоктування в травному тракті антибіотиків групи тетрациклінів і зменшує - пеницилінів і хлорамфеніколу. При одночасному застосуванні з глюкокортикостероїдами та нестероїдними протизапальними засобами глюкозамін і хондроїтин можуть знижувати потребу в них, а також у знеболювальних засобах. Ефективність лікування підвищується при збагаченні дієти вітамінами А, С та солями марганцю, магнію, міді, цинку і селену.

Термін придатності. 3 роки.

Умови зберігання. Зберігати при температурі до 30 С, у щільно закритій оригінальній упаковці, у місці, недоступному для дітей.

Упаковка. По 10 таблеток у блістері, по 1 блістеру в картонній коробці. По 30, 60 або 120 таблеток у пластиковому флаконі, по 1 флакону в картонній коробці.

Категорія відпуску. Без рецепта.