

**ІНСТРУКЦІЯ**  
для медичного застосування препарату

**АРТРОН® ХОНДРЕКС**

**Склад лікарського засобу:**

*діюча речовина:* 1 таблетка містить хондроїтину сульфату натрію 750 мг;

*допоміжні речовини:* кальцію гідрофосфат, целюлоза мікрокристалічна, кислота лимонна безводна, натрію кроскармелоза, кремнію діоксид колоїдний безводний, магнію стеарат, гіпромелоза (гідроксипропілметилцелюлоза), титану діоксид (Е 171), поліетиленгліколь (макрогол) 400, барвник заліза оксид жовтий (Е 172), барвник заліза оксид червоний (Е 172), полісорбат 80.

**Лікарська форма.** Таблетки, вкриті оболонкою.

Овальні таблетки з двоопуклою поверхнею, вкриті оболонкою від світло-жовтого до жовтого кольору, з вибитим написом «Н 750» з одного боку таблетки.

**Назва і місцезнаходження виробника.**

Юніфарм, Інк., 75 Прогрес Лейн, Вотербері, Коннектикут, 06705, США.

**Фармакотерапевтична група.** Нестероїдні протизапальні та протиревматичні засоби. Хондроїтину сульфат. Код АТС М01А Х25.

Хондропротекторний препарат, який стимулює регенерацію хрящової 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 глікозаміногліканів, 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, послаблює біль у суглобах, болі у стані спокою та при ходьбі, прояви запалення.

**Показання для застосування.** Дегенеративно-дистрофічні захворювання периферичних суглобів і хребта (остеоартроз, остеохондроз, спондилоартроз); остеопатії та хондропатії, хондромалія, пародонтопатії; профілактика та лікування ушкоджень суглобів унаслідок 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 печінки або нирок у стадії декомпенсації.

**Належні заходи безпеки при застосуванні.** Не перевищувати рекомендовану дозу.

**Особливі застереження.**

**Застосування у період вагітності або годування груддю.** Препарат протипоказаний у період вагітності. На період лікування препаратом слід припинити годування груддю.

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

**Діти.** Препарат не застосовувати дітям.

**Спосіб застосування та дози.** Препарат призначати дорослим. Застосовувати внутрішньо по 1-2 таблетки на день, запивати невеликою кількістю води. Мінімальна тривалість курсу – 6 тижнів; максимум клінічної дії спостерігається після застосування препарату протягом 2-3 місяців. Клінічний ефект настає повільно і може зберігатися після припинення прийому. Рекомендється розпочинати лікування з 2 таблеток на день (вранці та ввечері), потім переходити на 1 таблетку на день.

**Передозування.** При передозуванні можливе посилення побічних ефектів. При випадковому гострому передозуванні необхідно викликати блювання. Подальше лікування симптоматичне.

**Побічні ефекти.**

*З боку імунної системи:* алергічні реакції, включаючи шкірні висипання, кропив'янку, відчуття свербіжу, еритему, дерматит, макулопапульозні висипання, ангіоневротичний набряк.

*З боку травного тракту:* диспептичні розлади, нудота, блювання, біль у животі, запор, діарея.

*Інше:* набряки.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.** Хондроїтину сульфат може посилювати дію антикоагулянтів, що потребує частішого контролю показників згортання крові при одночасному застосуванні.

При одночасному застосуванні з тетрациклінами хондроїтин може впливати на концентрацію тетрацикліну в сироватці крові.

При одночасному застосуванні з глюкокортикостероїдами та нестероїдними протизапальними засобами хондроїтин може 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 у недоступному для дітей місці при температурі не вище 30 °С.

**Упаковка.**

По 15 таблеток у блістері; по 1 блістеру у коробці. По 30 або 60 або 120 таблеток у флаконі; по 1 флакону в коробці.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.