

# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

### **Хондрофен**

**Регистрационный номер:**

**Торговое наименование: Хондрофен**

**Международное непатентованное или группировочное наименование:**

Диклофенак + Диметилсульфоксид + Хондроитина сульфат

Лекарственная форма: мазь для наружного применения

#### **Состав.**

*Действующие вещества:*

Хондроитина сульфат натрия – 5,0 г

(в пересчете на сухое вещество)

Диклофенак натрия – 0,5 г

Диметилсульфоксид (Димексид) – 10,0 г

*Вспомогательные вещества:* ланолин, пентаэритритил диолеат (пентол), стеарин (стеариновая кислота), вазелин, вода очищенная

Описание. Однородная мазь от белого с желтоватым оттенком до светло-желтого цвета, со слабым специфическим запахом.

Фармакотерапевтическая группа: репарации тканей стимулятор + нестероидное противовоспалительное средство

**Код АТХ: M02AX**

#### **Фармакологические свойства**

Комбинированный препарат, действие которого определяется активными компонентами, входящими в его состав.

Действующим началом является хондроитина сульфат, получаемый из хрящевой ткани трахей крупного рогатого скота.

Ускоряет синтез гликозаминогликанов. Участвует в построении основного вещества костной и хрящевой ткани. Ускоряет процессы восстановления костной ткани, тормозит процесс дегенерации хрящевой ткани и стимулирует регенерацию суставного хряща. Препятствует сжатию соединительной ткани. Нормализует обмен веществ в гиалиновой ткани и продукцию суставной жидкости. Обладает анальгезирующим и противовоспалительным

действием.

Диклофенак натрия обладает выраженными анальгезирующими и противовоспалительными свойствами. Неизбирательно угнетая циклооксигеназу 1 и 2 типа, нарушает метаболизм арахидоновой кислоты и синтез простагландинов, являющихся основным звеном в развитии воспаления. Диклофенак используется для устранения болевого синдрома и уменьшения отечности, связанной с воспалительным процессом.

Димексид обладает способностью проникать через биологические мембраны, в том числе через кожные барьеры, обладает умеренным антисептическим, анальгетическим и противовоспалительным эффектом.

### **Фармакокинетика**

Хорошо проникает через кожу, накапливается в подлежащих тканях.

### **Показания к применению**

Посттравматическое воспаление мягких тканей и суставов, например вследствие растяжений, перенапряжений и ушибов.

Болевой синдром и отечность, связанные с заболеваниями мышц и суставов, дегенеративные заболевания суставов и позвоночника: ревматоидный артрит, люмбаго, ишиас, остеоартроз, остеохондроз, болезнь Бехтерева.

### **Противопоказания**

*Если у Вас одно из перечисленных заболеваний, перед приемом препарата обязательно проконсультируйтесь с врачом.*

Гиперчувствительность, полное или неполное сочетание бронхиальной астмы, рецидивирующего полипоза слизистой оболочки носа и околоносовых пазух и непереносимости ацетилсалициловой кислоты или других нестероидных противовоспалительных препаратов (в том числе в анамнезе), беременность (III триместр), период лактации, детский возраст (до 12 лет), нарушение целостности кожных покровов в месте предполагаемого нанесения.

### **С осторожностью**

Печеночная порфирия (обострение), эрозивно-язвенные поражения желудочно-кишечного тракта, тяжелые нарушения функции печени и почек, хроническая сердечная недостаточность, бронхиальная астма, пожилой возраст, беременность I и II триместр.

### **Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Препарат нельзя применять в III триместре беременности. Опыта применения препарата в период лактации не имеется. Использование в I и II триместрах возможно только после консультации с врачом.

### **Способ применения и дозы**

Наружно. Взрослым и детям старше 12 лет мазь наносят на кожу 2-3 раза в сутки, втирая до полного впитывания в течение 2-3 минут.

Курс лечения - 2-3 недели. При необходимости курс можно повторить.

### **Побочное действие**

*Местные реакции:* экзема, контактный дерматит (зуд, покраснение, отечность обрабатываемого участка кожи, папулы, везикулы, шелушение).

*Системные реакции:* генерализованная кожная сыпь, аллергические реакции (крапивница, ангионевротический отек, бронхоспастические реакции), фотосенсибилизация.

*Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.*

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Препарат может усиливать действие препаратов, вызывающих фотосенсибилизацию.

### **Особые указания**

Мазь следует наносить только на неповрежденную кожу, избегая попадания на открытые раны. После нанесения не следует накладывать окклюзионную повязку. Не следует допускать попадания препарата в глаза и на слизистые оболочки.

Препарат не оказывает отрицательного влияния на выполнение потенциально опасных видов деятельности, требующих повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций, а также управления автотранспортом.

### **Форма выпуска**

Мазь для наружного применения.

По 30 г в тубы алюминиевые с бушонами или в тубы полимерные с бушонами.

Каждую тубу вместе с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

### **Условия хранения**

При температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

### **Срок годности**

2 года. Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

### **Производитель**

ПАО «Биосинтез», Россия, 440033, г. Пенза, ул. Дружбы, 4.

**Юридический адрес и адрес для принятия претензий**

ПАО «Биосинтез», Россия, 440033, г. Пенза, ул. Дружбы, 4, тел/факс (8412) 57-72-49.