

Состав

действующие вещества: капсаицин натуральный, этилникотинат, гидроксиэтилсалицилат;

1 г мази содержит капсаицина натурального 0,15 мг, этилникотината 20,0 мг, гидроксиэтилсалицилата 90,0 мг;

вспомогательные вещества: пропилпарагидроксибензоат (Е 216), метилпарагидроксибензоат (Е 218), масло лавандовое, этанол 96%, натрия лаурилсульфат, масло минеральное, спирт цетостеариловый, парафин белый мягкий, вода очищенная.

Лекарственная форма

Мазь.

Основные физико-химические свойства: однородная, белая, мягкая мазь.

Фармакотерапевтическая группа

Средства, применяемые местно при суставной и мышечной боли. Код АТХ М02А С.

Фармакодинамика

Комбинированный препарат, оказывает местное сосудорасширяющее, согревающее, а также отвлекающее, анальгезирующее и противовоспалительное действие. Содержит вещества, которые вызывают длительное расширение поверхностных сосудов в месте нанесения, повышают температуру кожи, что приводит к возникновению ощущения тепла.

Этилникотинат обладает сосудорасширяющим эффектом, который реализуется непосредственно через простагландиновый механизм.

Капсаицин при наружном применении имеет обезболивающее действие, обусловленное угнетением субстанции Р в периферических ноцицептивных С-волоках и А-дельта нервных волокнах.

Механизм действия. Капсаицин или 6-ноненамид, N - [(4-гидрокси-3-метоксифенил) метил] -8-метил, (6e) - является высокоселективным агонистом ванилоидных рецепторов 1 типа с преходящим рецепторным потенциалом (TRPV1). Первичный эффект капсаицина заключается в активации TRPV1-

освобождая ноцицепторов кожи, что вызывает ощущение жжения и эритема, вследствие активации вазоактивных нейропептидов.

Гидроксиэтилсалицилат влияет на структуру эпителия, благодаря чему облегчается всасывание компонентов мази, оказывает противовоспалительное действие, способствует снижению напряжения мышц.

Фармакокинетика

В результате действия капсаицина ноцицепторы кожи становятся менее чувствительными к различного рода раздражителям. Эффект последствие капсаицина часто называют десенсибилизацией, что, как считается, лежит в основе устранения болевых ощущений. Это не влияет на другие ощущения, генерируемых нервами кожи, не продуцирующие TRPV1, включая способность чувствовать механические раздражители и вибрацию. Изменения ноцицепторов кожи вследствие действия капсаицина являются обратимыми.

Эффект наступает через несколько минут и продолжается в течение 1 часа. Усиление местного кровотока в коже сопровождается улучшением кровотока в подкожных тканях. Согревающий эффект и улучшение кровотока оказывают положительное действие при хронических воспалительных заболеваниях опорно-двигательного аппарата, а также при подготовке мышц к физической нагрузке.

Показания

Артриты, артрозы, миалгия, восстановительный период лечения тендовагинита, невралгии, связанные с спондилоартрозом. Также препарат показан спортсменам во время разминки.

Противопоказания

- Повышенная чувствительность (аллергия) к любому из компонентов препарата;
- активная стадия любого воспалительного процесса;
- открытые раны, экзема кожи и другие повреждения кожи, гнойные заболевания кожи;
- повышенная чувствительность к ацетилсалициловой кислоте, ибупрофена или другим НПВП;
- бронхиальная астма.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Данные отсутствуют. В случае необходимости одновременного применения каких-либо других лекарственных средств следует проконсультироваться с врачом.

Чрезмерное наружное применение салицилатов может усиливать действие антикоагулянтов кумарина. Поэтому нужно быть осторожными при назначении этого средства пациентам, которые применяют непрямые антикоагулянты.

Особенности применения

Только для наружного применения. Обработка всей поверхности кожи одновременно запрещается. Мазь необходимо применять только на чистой неповрежденной коже. Руки после применения мази необходимо тщательно вымыть теплой водой с мылом. Не допускать попадания мази в глаза и на слизистые оболочки.

После втирания мази в кожу наблюдается локальное повышение температуры и покраснение кожи, одновременно происходит прогрев и возникает ощущение жжения, в течение одного часа постепенно исчезает. При необходимости мазь смывают теплой водой с мылом. Пациентам с повышенной чувствительностью кожи не следует принимать горячий душ или ванну до или после применения мази.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Препарат не влияет на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Применять мазь в период беременности и кормления грудью противопоказано.

Способ применения и дозы

Только для наружного применения!

На чистую и сухую участок кожи, подлежащего лечению, наносят тонкий слой мази. Мазь необходимо наносить только на болезненный участок.

При заболеваниях мышц и суставов у взрослых мазь применяют 1 раз в сутки в течение 3 дней, затем 2 раза в сутки (утром и вечером).

Продолжительность курса лечения определяет врач индивидуально.

Для разогрева мышц у взрослых спортсменов наносят на кожу полоску мази в 4-5 см и слабыми массажными движениями втирают до легкого покраснения кожи.

Дети

В связи с отсутствием данных по применению препарата у детей применение мази этой категории пациентов противопоказано.

Передозировка

Не наблюдалась.

Побочные реакции

Большинство побочных эффектов были легкой или умеренной степени тяжести и постепенно исчезали примерно в час.

Со стороны кожи и подкожной ткани: покраснение кожи, ощущение тепла в области, где применяли препарат; незначительное жжение и покалывание в области кожи, где применяли препарат; припухлость в области применения; местное воспаление кожи; Контактная экзема аллергические реакции; ангионевротический отек.

В случае возникновения любых нежелательных реакций следует прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 ° С в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 50 г мази в тубе; по 1 тубе в картонной пачке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

ЗАО "РЕАНАЛ".

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

ул. Телера, 54-56, Будапешт, 1147, Венгрия.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).