

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ
ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

БЕНЗИЛБЕНЗОАТ

Регистрационный номер:

Торговое наименование: Бензилбензоат.

Международное непатентованное или группировочное наименование:

Бензилбензоат.

Лекарственная форма: мазь для наружного применения.

Состав мази на 100 г

Действующее вещество:

| | |
|---------------|--------|
| бензилбензоат | 20,0 г |
|---------------|--------|

Вспомогательные вещества:

| | |
|--|-------|
| триэтаноламин термостабильный (троламин) | 5,0 г |
|--|-------|

| | |
|---------------------|--------|
| стеариновая кислота | 20,0 г |
|---------------------|--------|

| | |
|--------------|-------|
| макрогол 400 | 5,0 г |
|--------------|-------|

| | |
|----------------|----------|
| вода очищенная | до 100 г |
|----------------|----------|

Описание

Мазь белого или желтовато-белого цвета со специфическим запахом.

Допускается наличие пузырьков воздуха.

Фармакотерапевтическая группа

Средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты; средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща; другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща.

Код АТХ: P03AX01.

Фармакологические свойства

Противочесоточный препарат для наружного применения. Оказывает токсическое действие в отношении чесоточного клеща. Вызывает гибель личинок и взрослых особей чесоточных клещей. Гибель наступает через 7–32

мин. Проходит хитиновый покров и накапливается в организме клеща в токсических концентрациях, не действует на их яйца.

Фармакокинетика

Проникает в верхние слои эпидермиса, не всасывается в системный кровоток.

Показания к применению

Чесотка.

В случае необходимости, пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом перед применением лекарственного препарата.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к бензилбензоату и другим компонентам препарата, беременность, период грудного вскармливания, детский возраст до 18 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение мази противопоказано.

Способ применения и дозы

Наружно. Для лечения взрослых применяют 20 % мазь.

Курс лечения продолжается 4 дня. В первый день обработку проводят вечером перед сном после тщательного мытья под душем теплой водой с мылом. Мазь наносят на весь кожный покров, исключая лицо и волосистую часть головы, втирают руками, которые не моют до утра. На одно применение расходуется 30–40 г мази. На второй и третий день делают перерыв в лечении, при этом остатки мази с кожи не смывают. На четвертый день вечером больной моется с мылом и проводит втирание мази точно так же, как в первый день, используя оставшуюся мазь, и еще раз меняет белье. Руки после обработки не следует мыть в течение 3 часов, в последующем их обрабатывают мазью после каждого мытья. В случае смывания мази с других участков кожи их нужно также повторно обработать. Мазь полностью смывают с кожи на пятый день лечения.

Если после лечения улучшения не наступает или появляются новые симптомы, необходимо проконсультироваться с врачом. Применяйте препарат только согласно тому способу применения и в тех дозах, которые указаны в инструкции. В случае необходимости, пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом перед применением лекарственного препарата.

Побочное действие

Нарушения со стороны иммунной системы

Аллергические реакции.

Общие нарушения и реакции в месте введения

Возможно ощущение жжения, раздражение кожи.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются или отмечаются любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, следует немедленно сообщить об этом врачу.

Передозировка

Не выявлено.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Фармакологического взаимодействия мази с другими препаратами не выявлено. Бензилбензоат не рекомендуется применять одновременно с другими наружными лекарственными средствами.

Особые указания

Перед началом лечения больному целесообразно принять горячий душ для механического удаления с поверхности кожи клещей, а также разрыхления поверхностного слоя эпидермиса (для облегчения проникновения препарата).

После каждого вынужденного мытья рук необходимо их обработать мазью вновь.

Лечение больных, выявленных в одном очаге, а также контактных лиц должно проводиться одновременно во избежание повторного заражения.

Сохранение зуда после лечения не является показанием для назначения дополнительного курса специфической терапии. Зуд является реакцией

организма на убитого клеща и продукты его жизнедеятельности. Он исчезает при назначении антигистаминных препаратов и мазей с глюкокортикостероидами. После лечения необходим врачебный контроль в течение 2 недель, а при наличии осложнений и более длительное время.

Все предметы, которые соприкасались с зараженной кожей, должны быть подвергнуты тщательной обработке. Постельные принадлежности, белье, полотенца кипятят в растворе стирального порошка в течение 5–10 минут. Верхнюю одежду проглаживают с обеих сторон горячим утюгом. Вещи, не подлежащие термической обработке, вывешиваются на открытый воздух на 3 дня. Обувь, игрушки и прочие предметы исключают из пользования на 5 дней и помещают в целлофановый пакет. Матрацы, подушки, одеяла также исключаются из пользования на 5 дней или подвергаются камерной дезинфекции. Мягкую мебель можно обрабатывать препаратами для дезинсекции. В квартире необходимо провести уборку, мытье полов с моющими средствами или добавлением дезинфицирующих средств.

Избегать попадания препарата в глаза, полость носа и полость рта.

При попадании препарата:

в полость носа – полость носа обильно промыть водой;

в полость рта – полость рта обильно прополоскать водой или 2 %-ным теплым раствором натрия гидрокарбоната (питьевой соды);

в желудок – желудок промыть 1–2 %-ным раствором натрия гидрокарбоната, водной смесью жженой магнезии и активированного угля (по 1–2 столовые ложки на стакан воды);

в глаза – глаза тщательно промыть водой или 1–2 %-ным раствором натрия гидрокарбоната.

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами

Препарат не оказывает отрицательного влияния на выполнение потенциально опасных видов деятельности, требующих особого внимания и быстрых реакций.

Форма выпуска

Мазь для наружного применения 20 %.

По 25 г или 30 г в тубы алюминиевые по ТУ 9467-001-10010399-2014.

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

Условия хранения

Хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Держатель регистрационного удостоверения и производитель

Российская Федерация

АО «Алтайвитамины»

659325, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Заводская, д. 69

Тел.: +7 (3854) 338-719, +7 (3854) 326-948

Факс: +7 (3854) 326-943

Эл. почта: office@altayvitamin.ru

За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий следует обращаться к локальному представителю держателя регистрационного удостоверения:

Российская Федерация

АО «Алтайвитамины»

659325, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Заводская, д. 69

Телефон: +7 (3854) 337-514

Телефон горячей линии: +7 800 200-89-88

Эл. почта: saraeva.n@altayvitamin.ru