

Состав

действующие вещества: 2,2 мл раствора содержат: Acidum alpha-ketoglutaricum D8 - 22 мг, Acidum ascorbicum D6 - 22 мг, Acidum cis-aconiticum D8 - 22 мг, Acidum citricum D8 - 22 мг, Acidum fumaricum D8 - 22 мг, Acidum malicum D8 - 22 мг, Acidum succinicum D8 - 22 мг, Acidum thiocticum D6 - 22 мг, Adenosinum triphosphoricum D10 - 22 мг, Barium oxalsuccinicum D10 - 22 мг, Beta vulgaris rubra D4 - 22 мг, Cerium oxalicum D8 - 22 мг, Coenzym A D8 - 22 мг, Cysteinum D6 - 22 мг, Hepar sulfuris D10 - 22 мг, Magnesium oroticum dihydricum D6 - 22 мг, Manganum phosphoricum D6 - 22 мг, Nadidum D8 - 22 мг, Natrium diethyloxalaceticum D6 - 22 мг, Natrium pyruvicum D8 - 22 мг, Natrium riboflavinum phosphoricum D6 - 22 мг, Nicotinamidum D6 - 22 мг, Pulsatilla pratensis D6 - 22 мг, Pyridoxinum hydrochloricum D6 - 22 мг, Sulfur D10 - 22 мг, Thiaminum hydrochloricum D6 - 22 мг

вспомогательные вещества: натрия хлорид, вода для инъекций.

Лекарственная форма

Раствор для инъекций.

Основные физико-химические свойства: прозрачная бесцветная жидкость без запаха, практически свободный от частиц.

Фармакотерапевтическая группа

Комплексный гомеопатический препарат.

Фармакодинамика

Препарат активизирует и регулирует ферментные системы цикла Кребса, устраняет гипоксию тканей, оказывает метаболическое, антиоксидантное, дезинтоксикационное действие, улучшает течение репаративных процессов. Действие препарата основано на активации защитных сил организма и нормализации нарушенных функций за счет веществ растительного, минерального происхождения, входящих в состав препарата.

Показания

В комплексном лечении острых и хронических заболеваний любого происхождения и локализации; реконвалесценции после инфекционных заболеваний; физическом и психическом истощении; нарушении усвоения

витаминов.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Препарат совместим с другими лекарственными средствами.

Особенности применения

Если симптомы сохраняются или ухудшается состояние, необходимо проконсультироваться с врачом. Осторожно вводить препарат пациентам с повышенной чувствительностью к витамину В1. Учитывая течение заболевания и состояние больного врач может изменять продолжительность курса лечения и способ применения.

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

Случаи воздействия неизвестны.

Применение в период беременности или кормления грудью

Вопрос о целесообразности применения препарата беременным и кормящим грудью, решает врач индивидуально с учетом польза/риск.

Способ применения и дозы

Разовая доза детям в возрасте от 3 до 6 лет - 1 мл, взрослым и детям от 6 лет - 2,2 мл.

Применять разовую дозу 1 - 3 раза в неделю в виде внутримышечных, подкожных, внутрикожных, внутривенных (струйно) инъекций, а также в акупунктурные точки.

При осложненном течении заболеваний разовую возрастную дозу применять 3 дня подряд и далее - 2 раза в неделю.

Курс лечения - 2 - 5 недель.

Дети

Препарат рекомендован для применения детям в возрасте от 3 лет.

Передозировка

Не наблюдалось.

Побочные реакции

В редких случаях возможны аллергические реакции, включая кожные высыпания, зуд, изменения в месте введения препарата.

Срок годности

5 лет.

Срок годности определяет применение препарата до последнего дня указанного месяца.

Условия хранения

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

Упаковка

По 5 ампул по 2,2 мл в картонной коробке.

Категория отпуска

По рецепту.

Производитель

Биологише Хайльмиттель Хеель ГмбХ/Biologische Heilmittel Heel GmbH.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Д-р Рекевег-штрассе 2-4, 76532 Баден-Баден, Германия/Dr. Reckeweg-Str. 2-4, 76532 Baden-Baden, Germany.

Источник инструкции

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