<u>Дермарэф</u>



Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр Википедия РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com^{англ}

Форма выпуска:

Мазь для наружного применения светло-желтого цвета со слабым специфическим запахом.

	100 г
биен	5 г

Вспомогательные вещества: масло герани (фракция 1) 0.1 г, масло подсолнечное 10 г, воск эмульсионный 10 г, глицерол 5 г, глицерил моностеарат 1 г, метилпарагидроксибензоат 0.15 г, пропил парагидроксибензоат 0.05 г, вода очищенная до 100 г.

- 15 г тубы алюминиевые (1) пачки картонные.
- 25 г тубы алюминиевые (1) пачки картонные.
- 30 г тубы алюминиевые (1) пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Биен - смесь этиловых эфиров полиненасыщенных жирных кислот, полученная из липидов мицелиального гриба Entomophthora virulenta, семейства Entomophthoraceae, класс Zygomycetes, штамм "Е.ИНМИ", стабилизированная альфа-токоферола ацетатом (витамин E). Биен на 90-95% состоит из высших жирных кислот.

В состав биена входят: этиловые эфиры альфа-линоленовой кислоты (омега-3); линолевой кислоты (омега-6); гаммалиноленовой кислоты (омега-6); арахидоновой кислоты (омега-6); эйкозадисновой кислоты (омега-6); эйкозатриеновой кислоты (омега-6); пальмитиновой кислоты (омега-7); пальмитолеиновой кислоты (омега-9); олеиновой кислоты (омега-9), а также этиловые эфиры стеариновой кислоты и миристиновой кислоты. Входящие в состав Биена ненасыщенные жирные кислоты, в т.ч. эссенциальные (линолевая, альфа-линоленовая и арахидоновая) являются важными компонентами биомембран и источниками эйкозаноидов - универсальных биорегуляторов функциональной активности клеток и тканей. Биен характеризуется сбалансированным соотношением полиненасыщенных жирных кислот семейств омега-6 и омега-3 рядов, обладает цитопротекторным действием, усиливает репаративные процессы.

Эссенциальные полиненасыщенные жирные кислоты (ПНЖК) и их производные - эйкозаноиды - оказывают модулирующее влияние на процессы развития гиперреактивности и формирования аллергического воспаления, пролиферативных процессов. Метаболит арахидоновой кислоты простагландин ПГ E_2 в низких концентрациях ингибирует миграцию лейкоцитов и выход воспалительных медиаторов из тучных клеток. К эйкозаноидам, оказывающим дозозависимое противовоспалительное действие, относятся также ПГ E_1 , ПГ E_2 , ПГ E_3 , ПГ E_2 .

Мазь оказывает противовоспалительное действие и стимулирует репаративные процессы в коже (ослабляет гиперемию и отечность, уменьшает чувство жжения кожи, способствует эпителизации раневого дефекта).

Фармакокинетика

Практически не всасывается через кожные покровы, не попадает в системный кровоток. Через поврежденную кожу всасывается в незначительных количествах.

Показания к применению:

— в составе комплексной терапии, для симптоматического лечения кожных проявлений дерматита (атопический, аллергический, контактный), экземы (истинная, себорейная).

Относится к болезням:

- Аллергия
- Дерматит
- Себорея
- Экзема

Противопоказания:

- бактериальные, вирусные и грибковые заболевания кожи (в т. ч. простой герпес, ветряная оспа, туберкулез кожи, актиномикоз);
- экзема в стадии обострения с явлениями мокнутия;
- сифилитические поражения кожи;
- беременность;
- период лактации;
- детский возраст до 18 лет;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Наружно. Мазь наносят на поврежденный или воспаленный участок кожи тонким слоем 1-2 раза/сут. Курс лечения составляет 10-15 дней. Курс лечения может быть продлен по рекомендации врача.

Побочное действие:

Аллергические реакции (крапивница, зуд), жжение в месте нанесения. При появлении побочных эффектов следует прекратить применение мази.

Передозировка:

Случаев передозировки при применении лекарственного средства не описано.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Безопасность применения лекарственного средства при беременности и в период лактации не изучена. Применение препарата противопоказано при беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Случаи взаимодействия с другими препаратами неизвестны.

Особые указания и меры предосторожности:

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Препарат не влияет на способность к управлению транспортными средствами и другими потенциально опасными механизмами.

Применение в детском возрасте

Противопоказан детям до 18 лет.

Условия хранения:

Препарат хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 8°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: http://drugs.thead.ru/Dermaref