



Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства ПАНТЕНОЛ АЭРОЗОЛЬ

Информация предназначена для специалистов

Название лекарственного средства.

Пантенол аэрозоль.

Общая характеристика:

Международное непатентованное название. Декспантенол.

Основные физико-химические свойства: пена белого цвета со слабым специфическим запахом.

Состав лекарственного средства.

Один контейнер содержит:

Действующее вещество: декспантенол 2,5 г или 5,0 г;

Вспомогательные вещества: цетостеариловый спирт эмульгирующий типа А, макроголглицерол кокоат с 7 молями оксида этилена, метилпарагидроксибензоат, пропиленгликоль, калия дигидрофосфат, натрия фосфат двузамещенный 12-водный, вода очищенная, хладон 134а.

Форма выпуска.

Аэрозоль для наружного применения.

Код классификации лекарственного средства.

Дерматологические средства. Препараты для лечения ран и язв. Ранозаживляющие средства. Код АТС D03A X03.

Фармакологические свойства.

Фармакодинамика.

Декспантенол является спиртовым аналогом пантотеновой кислоты и имеет такую же биологическую эффективность, как и пантотеновая кислота, благодаря промежуточному обмену веществ. Пантотеновая кислота и ее соли являются водорастворимыми витаминами, которые в виде коэнзима А участвуют во многих метаболических процессах. Местное применение декспантенола может компенсировать повышенную потребность поврежденной кожи и/или слизистых оболочек в пантотеновой кислоте. Активная субстанция абсорбируется кожей.

Детальные исследования по метаболизму активного вещества в коже и слизистых оболочках не проводились.

Фармакокинетика.

При наружном применении декспантенол быстро абсорбируется кожей, превращаясь в

пантотеновую кислоту. Пантотеновая кислота связывается с белками плазмы; она не подвергается биотрансформации и выводится из организма в неизменном виде преимущественно с мочой (60-70 %) и калом.

Показания к применению.

Применяется в комплексном лечении повреждений кожи.

Способ применения и дозировка.

ПАНТЕНОЛ АЭРОЗОЛЬ равномерно распылять на пораженный участок один или несколько раз в сутки.

Распыляя препарат, держите контейнер вертикально, клапаном вверх. Чтобы получить качественную пену, пужно энергично встряхивать контейнер перед каждым применением, особенно если его не использовали в течение длительного времени. Если препарат применяется впервые, сначала может распыляться только пропеллент, прежде чем образуется пена.

Насадку подводят к пораженному участку и плавно нажимают на нее, равномерно распыляя препарат на пораженный участок с расстояния 10-20 см в течение 1-2 секунд.

Продолжительность лечения зависит от вида и течения заболевания и определяется консультации с врачом.

Если ПАНТЕНОЛ АЭРОЗОЛЬ применять на область лица, его не следует распылять непосредственно на лицо. Желательно распылять препарат на руку и распределить его на соответствующей части лица. Не распылять препарат в глаза, непосредственно в рот или в нос.

Побочное действие.

Аллергические реакции, включая контактный дерматит, аллергический дерматит, зуд, эритему, экзему, сыпь, крапивницу, раздражение кожи.

Противопоказания.

Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата. Гнойные раны с обильной экссудацией.

Передозировка.

Случаев передозировки препарата не описано. Поскольку препарат предназначен только для наружного применения развитие симптомов передозировки маловероятно.

Меры предосторожности.

При первом применении препарата необходимо тщательно встряхнуть контейнер, выпустить первую порцию до появления пены и только затем наносить препарат на пораженную поверхность.

Необходимо избегать попадания пены в глаза. При случайном попадании пены в глаза их следует промыть водой.

Препарат не следует наносить на раны, ожоги, трофические и лучевые язвы с обильной гнойной экссудацией, поскольку он предназначен для применения в фазе регенерации и для профилактики лучевых осложнений. Аэрозольный контейнер находится под давлением! Поэтому следует предотвращать падения, удары, воздействие прямых

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

солнечных лучей и нагревание свыше 45 °С. После окончания применения препарата контейнер не вскрывать и не сжигать. Не распылять препарат вблизи открытого огня или на раскаленные предметы.

Цетостеариловый спирт может вызвать местные кожные реакции (например, контактный дерматит).

Метилпарагидроксибензоат может вызывать аллергические реакции (возможно, с отсроченным проявлением).

Лекарственное средство в качестве вспомогательного вещества содержит 5,0 г или 10,0 г пропиленгликоля на один контейнер, что может вызвать раздражение кожи у пациента.

Возрастных ограничений по применению ПАНТЕНОЛ АЭРОЗОЛЬ нет. Детям препарат следует применять по назначению врача и под присмотром взрослых.

Пациенты с бронхо-легочными заболеваниями не должны вдыхать распыление лекарственного средства, так как это может привести к раздражению слизистой оболочки и спровоцировать приступ астмы.

Применение в период беременности или кормления грудью.

Пантотенат проникает через плацентарный барьер путем активного транспортного процесса и выделяется в грудное молоко пропорционально его поглощения.

Поскольку системная доступность декспантенола после местного применения неизвестна, при необходимости применения ПАНТЕНОЛ АЭРОЗОЛЬ в период беременности или кормления грудью на большие участки кожи, следует хорошо взвесить пользу от применения препарата для матери и возможный риск для плода/ребенка. Во время беременности возможно применение препарата только по назначению врача.

При применении для лечения трещин сосков в период кормления грудью препарат следует смыть перед кормлением.

Дети. У детей применять с осторожностью, предварительно посоветовавшись с врачом.

Влияние на способность управлять автомобилем и работать с механизмами.

Специальные предостережения отсутствуют.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами.

Взаимодействие декспантенола с другими лекарственными средствами в случае его наружного применения не установлено.

Условия хранения и срок годности.

Хранить в недоступном для детей месте, при температуре от 15 до 25 °С.

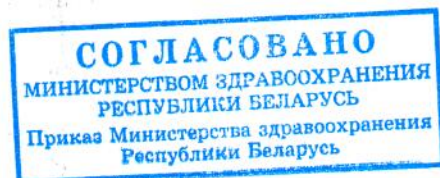
Срок годности 2 года. Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска. Без рецепта.

Упаковка.

По 58 г или 116 г в контейнерах алюминиевых аэрозольных с клапанами аэрозольными непрерывного действия, распылителями и защитными колпачками. Каждый контейнер вместе с распылительной насадкой, защитным колпачком и листком-вкладышем помещают в пачку из картона.

Информация о производителе (заявителе).



ООО «Микрофарм», 61013, Украина, г. Харьков, ул. Шевченко, 20,
телефон: +38 (057) 714-24-22.

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь