

## **Склад**

*діюча речовина:* декспантенол;

100 г мазі містить 5 г декспантенолу;

*допоміжні речовини:* калію сорбат, ланолін, ланоліновий спирт, парафін білий м'який, тригліцериди середнього ланцюга, полігліцерил-3 полірицинолеат, натрію цитрат, кислоти лимонної моногідрат, вода очищена.

## **Лікарська форма**

Мазь.

*Основні фізико-хімічні властивості:* білого або жовтуватого кольору однорідна мазь, що легко наноситься, з характерним запахом ланоліну.

## **Фармакотерапевтична група**

Препарати, що сприяють загоєнню ран. Код АТХ D03A X03.

## **Фармакодинаміка**

Декспантенол – попередник пантотенової кислоти і чинить таку ж саму біологічну дію, як і пантотенова кислота. Пантотенова кислота та її похідні – це водорозчинні вітаміни, які є складовою частиною коферменту А, який у вигляді коферменту ацетил-КоА бере участь у клітинному метаболізмі. Пантотенова кислота необхідна для формування і регенерації шкіри і слизових оболонок. При зовнішньому застосуванні декспантенол/пантенол прискорює процеси епітелізації та рубцювання пошкодженої шкіри і слизових оболонок. Пантотенова кислота та її похідні нетоксичні. Немає відомостей щодо мутагенної, тератогенної або канцерогенної дії препарату.

## **Фармакокінетика**

Декспантенол добре проникає у клітини шкіри і слизової оболонки, де перетворюється у пантотенову кислоту. Пантотенова кислота, що потрапила у системний кровотік, накопичується у тканинах організму, не метаболізується і виводиться у незміненому вигляді (60–70 % з сечею, решта – з калом).

## **Показання**

Препарат застосовують у таких випадках:

- для прискорення загоєння та епітелізації шкіри при мікропошкодженнях

(нетяжкі опіки та подряпини); при подразненнях шкіри (наприклад, унаслідок радіотерапії, фототерапії або опромінення ультрафіолетовими променями); при хронічних виразках шкіри та пролежнях;

- для профілактики та лікування потрісканої або шершавої та сухої шкіри;
- для регулярного профілактичного догляду за молочними залозами жінок, які годують груддю, та для лікування подразнень та тріщин сосків;
- для догляду за немовлятами: профілактика та лікування пелюшкового дерматиту;
- для обробки шкіри пацієнтів під час та після місцевого застосування кортикостероїдів.

## **Протипоказання**

Підвищена чутливість до діючої речовини або до інших компонентів препарату.

## **Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій**

Декспантенол може посилювати дію деполаризуючих міорелаксантів (суксаметонію хлориду, декаметонію броміду) та послаблювати дію недеполаризуючих міорелаксантів завдяки здатності стимулювати синтез ацетилхоліну.

## **Особливості застосування**

При застосуванні препарату слід уникати контакту з очима.

Мазь не можна наносити на мокнучі рани.

При застосуванні мазі на ділянки статевих органів і заднього проходу та одночасному використанні презерватива, може зменшитися його міцність і, відповідно, ефективність застосування останнього.

## **Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами**

Не впливає.

## **Застосування у період вагітності або годування груддю**

Немає жодних підстав вважати, що застосування препарату нашкірно у період вагітності або годування груддю є ризикованим. Протягом вагітності препарат слід застосовувати за призначенням лікаря.

При застосуванні препарату для лікування тріщин сосків перед годуванням дитини необхідно зібрати залишки засобу за допомогою серветки, промити сосок

і шкіру навколо теплою кип'яченою водою.

### **Спосіб застосування та дози**

Лікування поверхневих ран будь-якого походження та профілактика потрісканої, сухої або шершавої шкіри: мазь наносити тонким шаром на уражені ділянки шкіри 1 або кілька разів на добу залежно від необхідності.

Догляд за молочними залозами у жінок, які годують груддю: наносити мазь на соски після кожного годування груддю.

Догляд за немовлятами: застосовувати мазь після кожної зміни підгузка (пелюшок).

Тривалість застосування визначає лікар індивідуально залежно від виду та перебігу захворювання.

### **Діти**

Препарат застосовують дітям різних вікових груп, включаючи немовлят.

### **Передозування**

Декспантенол зазвичай добре переноситься і, таким чином, у спеціальній літературі розглядається як нетоксичний. Гіпервітаміноз не описаний.

### **Побічні реакції**

У поодиноких випадках спостерігаються реакції підвищеної чутливості, включаючи алергічний дерматит, свербіж, еритему, екзантему, висипання, кропив'янку, подразнення шкіри, запалення та пухирці. Ланолін, калію сорбат та ланоліновий спирт, що містяться у складі препарату, можуть викликати місцеві алергічні реакції (наприклад контактний дерматит).

### **Термін придатності**

3 роки.

Після першого відкриття – 12 місяців.

### **Умови зберігання**

Зберігати при температурі не вище 25 °C у недоступному для дітей місці.

### **Упаковка**

По 35 г мазі у 1 тубі; по 1 тубі у картонній коробці.

**Категорія відпуску**

Без рецепта.

**Виробник**

Меркле ГмбХ.

**Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності**

Людвіг-Меркле-Штрассе 3, 89143 Блаубойрен, Німеччина.

**Джерело інструкції**

Інструкцію лікарського засобу взято з офіційного джерела — [Державного реєстру лікарських засобів України](#).