

ІНСТРУКЦІЯ для медичного застосування лікарського засобу

ЦИНКУ МАЗЬ

Склад:

діюча речовина: 1 г мазі містить цинку оксиду 100 мг;

допоміжні речовини: поліетиленоксид 400, поліетиленоксид 1500.

Лікарська форма. Мазь.

Основні фізико-хімічні властивості: густа однорідна мазь білого кольору.

Фармакотерапевтична група.

Засоби з пом'якшувальною та захисною дією. Препарати цинку. Код АТХ D02A B.

Фармакологічні властивості.

Фармакодинаміка.

Цинку мазь чинить в'яжучу, адсорбуючу, антисептичну дію, зменшує виразність ексудативних процесів.

При місцевому застосуванні зменшує прояви запалення та подразнення шкіри, пом'якшує та підсушує її.

Фармакокінетика.

При зовнішньому застосуванні Цинку мазь практично не адсорбується в системний кровотік і не чинить резорбтивної дії.

Клінічні характеристики.

Показання.

Лікування та профілактика пелюшкового дерматиту. Лікування дерматитів, екземи, попрілості, невеликих термічних та сонячних опіків.

Противоказання.

Підвищена чутливість до компонентів препарату. Гострі гнійно-запальні захворювання шкіри та прилеглих тканин.

Особливі заходи безпеки.

Цинку мазь призначена тільки для зовнішнього застосування.

Мазь застосовувати лише при поверхневих ураженнях шкіри.

Препарат не слід наносити на інфіковані ураження шкіри та застосовувати для лікування гнійничкових захворювань.

Якщо пелюшкові висипання у дитини не зникають протягом 7 днів від початку застосування препарату, необхідно припинити лікування і звернутися за повторною консультацією до лікаря-педіатра.

Не слід допускати потрапляння препарату в очі.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.

Взаємодія Цинку мазі з іншими лікарськими засобами не встановлена.

Особливості застосування.

Застосування у період вагітності або годування груддю.

Застосування препарату у період вагітності або годування груддю можливе тільки тоді, коли очікувана користь для матері перевищує потенційний ризик для плода або дитини.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.

Не впливає.

Спосіб застосування та дози.

Пелюшковий дерматит у дітей

З метою профілактики мазь наносити на чисту суху шкіру (під пелюшки), особливо перед сном, для запобігання виникненню подразнення шкіри через тривалий контакт з мокрими пелюшками.

З лікувальною метою мазь наносити на шкіру тонким шаром 3 рази на добу (у разі необхідності – під час кожної зміни пелюшок) при появі перших ознак гіперемії (почервоніння шкіри), попрілості або незначного подразнення шкіри.

Дерматити, екзема, попрілості, термічні та сонячні опіки

Мазь наносити тонким шаром на уражену поверхню. У разі необхідності накладати марлеву пов'язку.

Термін лікування визначає лікар залежно від характеру та перебігу захворювання.

Діти.

Препарат застосовувати у педіатричній практиці.

Передозування.

При місцевому застосуванні передозування малоімовірне. При випадковому прийомі внутрішньо у великих дозах можуть виникати блювання, діарея, стимуляція центральної нервової системи і судоми.

Побічні реакції.

При правильному застосуванні мазі побічні ефекти малоімовірні. При тривалому застосуванні можливі подразнення шкіри, свербіж, еритема, висипання.

У разі виникнення будь-яких незвичних реакцій необхідно вирішити питання щодо подальшого застосування препарату.

Термін придатності. 4 роки.

Умови зберігання.

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С.

Зберігати у недоступному для дітей місці.

Упаковка.

По 25 г або 40 г у банках;

по 25 г або 40 г у банці; по 1 банці в пачці;

по 25 г у тубах;

по 25 г у тубі; по 1 тубі в пачці.

Категорія відпуску. Без рецепта.

Виробник.

АТ «Лубнифарм».

Місцезнаходження виробника та адреса місця провадження його діяльності.

Україна, 37500, Полтавська обл., м. Лубни, вул. Барвінкова, 16.

ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению лекарственного средства

ЦИНКА МАЗЬ

Состав:

действующее вещество: 1 г мази содержит цинка оксида 100 мг;

вспомогательные вещества: полиэтиленоксид 400, полиэтиленоксид 1500.

Лекарственная форма. Мазь.

Основные физико-химические свойства: густая однородная мазь белого цвета.

Фармакотерапевтическая группа.

Средства со смягчительным и защитным действием. Препараты цинка. Код АТХ D02A B.

Фармакологические свойства.

Фармакодинамика.

Цинка мазь оказывает вяжущее, адсорбирующее, антисептическое действие, уменьшает выразительность экссудативных процессов.

При местном применении уменьшает проявления воспаления и раздражения кожи, смягчает и подсушивает ее.

Фармакокинетика.

При наружном применении Цинка мазь практически не адсорбируется в системный кровоток и не оказывает резорбтивного действия.

Клинические характеристики.

Показания.

Лечение и профилактика пеленочного дерматита. Лечение дерматитов, экземы, опрелости, небольших термических и солнечных ожогов.

Противопоказания.

Повышенная чувствительность к компонентам препарата. Острые гнойно-воспалительные заболевания кожи и прилегающих тканей.

Особые меры безопасности.

Цинка мазь предназначена только для наружного применения.

Мазь применять только при поверхностных поражениях кожи.

Препарат не следует наносить на инфицированные поражения кожи и применять для лечения гнойничковых заболеваний.

Если пеленочная сыпь у ребенка не исчезает в течение 7 дней от начала применения препарата, необходимо прекратить лечение и обратиться за повторной консультацией к врачу-педиатру.

Не следует допускать попадания препарата в глаза.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий.

Взаимодействие Цинка мази с другими лекарственными средствами не установлено.

Особенности применения.

Применение в период беременности или кормления грудью.

Применение препарата в период беременности или кормления грудью возможно только тогда, когда ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода или ребенка.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами.

Не влияет.

Способ применения и дозы.**Пеленочный дерматит у детей**

С целью профилактики мазь наносить на чистую сухую кожу (под пеленки), особенно перед сном, для предотвращения возникновения раздражения кожи через длительный контакт с мокрыми пеленками.

С лечебной целью мазь наносить на кожу тонким слоем 3 раза в сутки (при необходимости – во время каждой смены пеленок) при появлении первых признаков гиперемии (покраснение кожи), опрелости или незначительного раздражения кожи.

Дерматиты, экзема, опрелости, термические и солнечные ожоги

Мазь наносят тонким слоем на пораженную поверхность. При необходимости накладывать марлевую повязку.

Срок лечения определяет врач в зависимости от характера и течения заболевания.

Дети.

Препарат применять в педиатрической практике.

Передозировка.

При местном применении передозировка маловероятна. При случайном приеме внутрь в больших дозах могут возникать рвота, диарея, стимуляция центральной нервной системы и судороги.

Побочные реакции.

При правильном применении мази побочные эффекты маловероятны. При длительном применении возможны раздражение кожи, зуд, эритема, сыпь.

В случае возникновения каких-либо необычных реакций необходимо решить вопрос относительно дальнейшего применения препарата.

Срок годности. 4 года.**Условия хранения.**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка.

По 25 г или 40 г в банках;

по 25 г или 40 г в банке; по 1 банке в пачке;

по 25 г в тубах;

по 25 г в тубе; по 1 тубе в пачке.

Категория отпуска. Без рецепта.**Производитель.**

АО «Лубныфарм».

Местонахождение производителя и адрес места осуществления его деятельности.

Украина, 37500, Полтавская обл., г. Лубны, ул. Барвинкова, 16.