

	Инструкция по применению Мази Вишневского для лечения абсцессов, вскрывшихся карбункулов и фурункулов, ожогов, дерматозов, длительно не заживающих ран и язв и других заболеваний кожи у животных. Регистрационный номер РК-ВП-4-2819-14 от 04.11.2014 г.
--	---

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Мази Вишневского для лечения абсцессов, вскрывшихся карбункулов и фурункулов, ожогов, дерматозов, длительно не заживающих ран и язв и других заболеваний кожи у животных

(организация-разработчик ООО «БиоФармГарант», 600901, г. Владимир,
мк/р-н Юрьеvec, ул. Стaнциoннaя, д. 45)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мазь Вишневского (Unguentum Vishnevsky) .
Международное непатентованное наименование: трибромфенолят висмута, деготь.
2. Лекарственная форма – мазь для наружного применения.
Мазь Вишневского содержит в 100 г в качестве действующих веществ ксероформ 3 г и деготь березовый 3 г, а в качестве вспомогательных веществ - масло подсолнечное и вазелин.
3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородную густую массу от темно-серого до черного цвета. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства.
Запрещается использовать Мазь Вишневского после окончания ее срока годности.
4. Выпускают Мазь Вишневского расфасованной по 10, 100, 150, 200, 250, 500 и 1000 г в полимерных банках, укуренных крышками с контролем первого вскрытия. Каждую упаковку снабжают инструкцией по применению.
5. Хранят Мазь Вишневского в упаковке организации-производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0⁰С до 25⁰С.
6. Мазь Вишневского следует хранить в недоступном для детей месте.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Мазь Вишневского относится к фармакотерапевтической группе комбинированных антисептических и противовоспалительных препаратов.

10. Действующими веществами Мази Вишневского являются ксероформ и деготь березовый.

Ксероформ (трибромфенолят висмута, Bismutum tribromphenylicum) — 2,4,6-трибромфенолят висмута основной. Ксероформ обладает бактерицидным, вяжущим, противовоспалительным, слабо выраженным обезболивающим и кровоостанавливающим действиями. Ксероформ способен связываться с белками клеточных мембран различных патологических микроорганизмов, приводя тем самым микробные клетки к гибели. Препарат провоцирует эффект дегидратации и частичную коагуляцию белков, которые предохраняют вовлеченные в воспалительный процесс ткани от раздражителей. Препарат усиливает местное кровообращение в тканях, стимулирует клеточное деление, увеличивает приток тканевой жидкости, ускоряет процессы заживления и регенерацию пораженных тканей.

Деготь березовый - средство растительного происхождения, содержащее в своем составе бензол, крезол, фенол, ксилол, толуол, смолы и др. вещества. Оказывает антисептическое, инсектицидное и местнораздражающее действия. Улучшает кровоснабжение тканей, стимулирует регенерацию эпидермиса, усиливает процессы ороговения.

Мазь Вишневского по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76)

III. Порядок применения

11. Мазь Вишневского предназначена для лечения абсцессов, вскрывшихся карбункулов и фурункулов, ожогов, дерматозов, длительно не заживающих ран и язв (в том числе трофических), лейшманиоза кожи как антисептическое, противовоспалительное и ранозаживляющее средство.

12. Препарат противопоказан при индивидуальной непереносимости и гиперчувствительности к компонентам препарата.

13. Мазь Вишневского применяют только наружно в виде компрессов, повязок и тампонов. Перед наложением повязки рану следует очистить от некротизированных тканей, вскрыть пузыри и промыть раствором антисептика.

На поражённые участки кожи мазь следует наносить тонким слоем 2–3 раза в сутки или накладывать марлевую повязку, пропитанную препаратом. Смену повязки проводить раз в 2–3 дня. На гнойные раны сверху марлевой повязки с препаратом накладывают пергаментную или компрессную бумагу. Длительно курса лечения — 6–20 дней, до полного очищения инфицированного участка.

14. При передозировке Мази Вишневского возможны местные аллергические реакции (сыпь, зуд).

15. Особенности реакций организма при применении препарата не установлено.

16. Противопоказаний и особенностей применения препарата беременным животным, потомству животных не установлено.

17. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и при его отмене не установлено.

18. При длительном применении у животного возможны раздражения кожи. В отдельных случаях возможны аллергические проявления.

19. Взаимодействие Мази Вишневского в сочетании с другими лекарственными средствами не описано.

20. Продукты животноводства во время и после применения Мази Вишневского используются без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Мазью Вишневского следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

22. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Мазью Вишневского.

Пустые банки из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата и этикетку).

Наименование и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного назначения

ООО «БиоФармГарант»
600901, г. Владимир,
мк/р-н Юрьевец,
ул. Станционная, д. 45

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя

ООО «БиоФармГарант»,
600901, г. Владимир,
мк/р-н Юрьевец,
ул. Станционная, д. 45

Номер регистрационного удостоверения ____ РК-ВП-4-2819-14 ____