

УТВЕРЖДАЮ
Комитет ветеринарного
контроля и надзора
Министерства сельского
хозяйства Республики
Казахстан



С. Трунеков
04 2024 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению ветеринарного препарата Лево ВЛ 20 и 40

Использование ветеринарных препаратов

Препарат разрешен к применению в качестве вакцины для профилактики оспы свиней, вызываемой вирусом свиной оспы, в соответствии с требованиями, установленными ветеринарным ведомством по месту хранения препарата в соответствии с ПДС.

При отсутствии препарата в вакцине в составе вакцины или вакцины, полученной путем удаления вируса из вакцины, срок действия ветеринарной вакцины не может быть более 12 месяцев со дня производства. Срок действия ветеринарной вакцины указан на этикетке.

При отсутствии препарата в вакцине в составе вакцины или вакцины, полученной путем удаления вируса из вакцины, срок действия ветеринарной вакцины не может быть более 12 месяцев со дня производства. Срок действия ветеринарной вакцины указан на этикетке.

Организация разработчик:

ООО «Ветлайн», РФ, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д.60 «Б», 1 этаж,
офис № 7.

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Лево ВЛ 20 и Лево ВЛ 40.

Международное непатентованное наименование: левофлоксацин.

2. Лекарственная форма: порошок для орального применения.

Лево ВЛ 20 и Лево ВЛ 40 содержит в 1 г в качестве действующего вещества левофлоксацина гемигидрата – 200 мг или 400 мг, а в качестве вспомогательных веществ – поливинилпирролидон, декстроза.

3. По внешнему виду препарат представляет собой порошок от светло-желтого до темно-желтого цвета

4. Препарат выпускают расфасованным по 1 кг и 5 кг в полимерные вёдра, укупоренные пластмассовыми крышками с контролем первого вскрытия.

Маркируют препарат на государственном или русском языках в соответствии с законодательством страны, на территории которого препарат находится в обороте.

5. Препарат хранят и транспортируют в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищённом от прямых солнечных лучей месте, при температуре от + 5°C до + 25°C.

6. Срок годности препарата в закрытой упаковке производителя при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства. Срок годности препарата после первого вскрытия упаковки – не более 3 месяцев.

Запрещается применять препарат по истечении срока годности.

7. Лекарственный препарат хранят в местах, недоступных для детей.

8. Неиспользованный препарат уничтожают в соответствии с требованиями действующего законодательства.

9. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Порядок применения

10. Лево ВЛ 20 и Лево ВЛ 40 относятся к антибактериальным лекарственным препаратам группы амфениколов.

11. Левофлоксацин, входящий в состав препарата, относится к группе фторхинолонов и обладает широким спектром противомикробного действия.

Препарат активен в отношении *Pseudomonas aeruginosa*, *Klebsiella spp.*, *Escherichia coli*, *Enterobacter spp.*, *Campylobacter spp.*, *Salmonella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Proteus spp.*, *Chlamydia spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Mycoplasma spp.*, *Mycobacterium spp.* и др.

12. Левофлоксацин блокирует фермент ДНК-гиразу, что ведет к нарушению синтеза ДНК в микроорганизмах. Резистентность микроорганизмов к левофлоксацину практически не развивается.

13. При пероральном применении препарат хорошо всасывается из желудочно-кишечного тракта в органы, ткани и уже в небольших концентрациях оказывает бактерицидное действие. Период полувыведения 6 – 8 часов.

14. Препарат выводится из организма в основном с мочой в неизмененном виде и частично в форме неактивных метаболитов.

15. Препарат по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не вызывает побочных явлений и осложнений.

16. Препарат применяют свиньям при колибактериозе, сальмонеллезе, пастереллезе, гемофилезе, микоплазмозе, стафилококкозе, пневмонии, острым бактериальном синусите, острым и хроническом бронхите и других инфекционных заболеваниях бактериальной этиологии, вызванных микроорганизмами, чувствительными к левофлоксацину.

17. Препарат применяют свиньям перорально в смеси с кормом индивидуально или групповым способом ежедневно в суточной дозе:

Лево ВЛ 20: 1 г препарата на 25 кг массы тела животного в течение 5-7 дней (что соответствует 5-7,5 мг левофлоксацина на 1 кг массы тела животного);

Лево ВЛ 40: 1 г препарата на 50 кг массы тела животного в течение 5-7 дней (что соответствует 5-7,5 мг левофлоксацина на 1 кг массы тела животного).

Для обеспечения полного смешивания компонентов корма и препарата применяют дробное смешивание.

Препарат термостабилен, что дает возможность вводить препарат в состав кормов, технология производства которых включает кратковременную термообработку.

18. Подготовку и применение препарата необходимо проводить под контролем ветеринарного врача. Для обработанных животных не требуется особых условий содержания.

19. При применении препарата ветеринарный специалист ведет учет и представляет отчетность, предусмотренную законодательством страны, в котором данный препарат применяется.

20. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у свиней, как правило, не наблюдается. В редких случаях возможны аллергические реакции. В случае проявления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства и, при необходимости, симптоматическое лечение.

21. Противопоказано совместное применение препарата с бактериостатическими антибиотиками (тетрациклинами, макролидами и амфениколами), теофиллином, стероидами, непрямыми антикоагулянтами. Прием совместно с железосодержащими лекарственными средствами, сукральфатом и антацидными лекарственными средствами, содержащими магний, кальций и алюминий, приводит к снижению всасывания

фторхинолонов, поэтому препарат следует назначать за 1-2 часа до или через 4 часа после приема вышеуказанных лекарственных средств.

Препарат противопоказан животным при нарушениях функции почек, печени, повышенной чувствительности к фторхинолонам.

Запрещается применять препарат поросятам массой менее 20 кг, супоросным и подсосным свиноматкам.

22. Особеностей действия при первом применении или при отмене лекарственного препарата не выявлено.

23. Следует избегать пропусков при применении очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

24. Убой свиней на мясо разрешается не ранее, чем через 9 суток после последнего применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм плотоядным зверям.

25. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами для животных.

Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу.

По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Запрещается использование пустой тары из-под препарата для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

26. При попадании препарата на кожу и слизистые оболочки необходимо промыть их большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом. 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 или этикетку).

Организация-производитель: ООО «Ветлайн», РФ, 142132, Московская обл., г.о. Подольск, поселок Дубровицы, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, здание центра трансплантации эмбрионов, 1 этаж, пом. 10-16, 19-25, 27-31, 39-47, 49, 53.

Организация-разработчик: ООО «Ветлайн», РФ, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д.60 «Б», 1 этаж, офис № 7