

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН  
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель Комитета  
ветеринарного контроля и  
надзора МСХ РК



*А. А. Аманжол*

2024 г.

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению ветеринарного препарата  
Флор ВЛ 10 и Флор ВЛ 30

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата:  
Флор ВЛ 10 и Флор ВЛ 30.

Международное непатентованное наименование: флорфеникол.

2. Лекарственная форма: порошок для орального применения.

Флор ВЛ 10 и Флор ВЛ 30 содержит в 1 г в качестве действующих веществ флорфеникола – 100 мг или 300 мг, а в качестве вспомогательного вещества – поливинилпирролидон, декстроза, отруби пшеничные.

3. По внешнему виду препарат представляет собой порошок от белого до светло-коричневого цвета с вкраплениями от коричневого до темно-коричневого цвета.

4. Препарат выпускают расфасованным по 1 кг и 5 кг в полимерные вёдра, укупоренные навинчиваемыми крышками с контролем первого вскрытия или по 0,5 кг, 5 кг и 20 кг в пакеты или мешки из полимерной пленки, ламинированные алюминиевой фольгой.

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°С до + 25°С.

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. Флор ВЛ 10 и Флор ВЛ 30 относятся к антибактериальным лекарственным препаратам группы амфениколов.

11. Флорфеникол, входящий в состав препарата обладает широким спектром антибактериального действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в том числе: *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Pasteurella haemolytica*, *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus* spp., *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Mycoplasma hyorhinis*, *Ornithobacterium rhinotracheale*, *Escherichia coli*, *Salmonella* spp., *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp., *Shigella* spp., *Klebsiella* spp., *Proteus* spp., в том числе в отношении бактерий, которые синтезируют ацетилтрансферазу и являются устойчивыми к хлорамфениколу.

12. Механизм бактериостатического действия заключается в ингибировании синтеза белка путем обратимого связывания с 50S рибосомальными субъединицами восприимчивых бактерий, что приводит к ингибированию пептидилтрансферазы и тем самым предотвращает перенос аминокислот в растущие пептидные цепи и последующее образование белка.

13. При пероральном введении флорфеникол интенсивно всасывается из желудочно-кишечного тракта и проникает во все органы и ткани, но не преодолевает гематотканевых барьеров. Биодоступность флорфеникола после перорального введения составляет у свиней 88%, у птиц 55%. Максимальная концентрация антибиотика в крови достигается через 1-3 часа. Терапевтическая концентрация антибиотика сохраняется в органах и тканях свиней и птиц в течение 24 часов.

12. Флорфеникол и его метаболиты выделяются из организма птиц преимущественно с пометом, из организма свиней с мочой, и в меньшей степени с фекалиями частично в неизменной форме, и частично виде метаболитов, основным из которых является флорфениколамин.

13. Препарат по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не вызывает побочных явлений и осложнений.

14. Препарат назначают свиньям и сельскохозяйственной птице для лечения инфекционных заболеваний бактериальной этиологии, вызванных микроорганизмами, чувствительными к флорфениколу, в том числе: свиньям при плевропневмонии, вызванной *Actinobacillus pleuropneumoniae* и/или

Haemophilus parasuis, атрофическом рините, вызванном Pasteurella multocida и Bordetella bronchiseptica; птице при колибактериозе, пастереллезе, стафилококкозе, болезнях органов дыхания, вызванных Ornithobacterium rhinotracheale.

15. Препарат Флор ВЛ 10 и 30 применяют свиньям и сельскохозяйственным птицам перорально в смеси с кормом, в течение 5-7 суток, индивидуально или групповым способом ежедневно в суточной дозе:

**Флор ВЛ 10**

- 1-2 кг препарата на тонну корма.

**Флор ВЛ 30**

- 0,3-0,6 кг препарата на тонну корма.

Перед применением рекомендуется перемешать препарат.

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

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

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

19. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у свиней и сельскохозяйственных птиц, как правило, не наблюдается. В случае проявления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства и, при необходимости, симптоматическое лечение.

У свиней возможно покраснение перианальной области и мягкий кал. Данные изменения не требуют лечения, быстро проходят сами собой, и не влияют на физиологическое состояние животных.

20. Противопоказанием к применению препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животного и птицы к компонентам препарата.

Не следует применять препарат свиноматкам в период беременности и лактации, хрякам-производителям, а также поросятам с массой тела менее 2 кг.

Запрещается применение препарата яйценокской птице и ремонтному молодняку менее чем за две недели до яйцекладки в связи с накоплением флорфеникола в яйце.

21. Не рекомендуется одновременное применение препарата с тиамфениколом, хлорамфениколом, антибиотиками группы пенициллина, цефалоспорины и фторхинолонами, непрямыми антикоагулянтами, барбитуратами, миорелаксантами.

22. Особенности 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 сельскохозяйственных птиц на мясо разрешается не ранее, чем через 6 суток, свиней – не ранее, чем через 10 суток после последнего применения препарата. Мясо животных и птиц, 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