



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 ОКТ 2025

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Капли Фолайн®

(организация-разработчик: ООО НБЦ «Фармбиомед»,
119620, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Солнцево,
пр-кт Солнцевский, д.14, этаж 1, помещ. VI, ком. 1, офис Б4А)

Номер регистрационного удостоверения:

74-3-16.19-4571 N ПВР-3-5.14/03043

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование: Капли Фолайн® (Guttae Foline);
международные непатентованные наименования действующих веществ:
аверсектин, фипронил.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Капли Фолайн® в качестве действующих веществ в 1 мл содержат
аверсектин С₁ – 4 мг и фипронил – 100 мг, а также вспомогательные вещества:
спирт этиловый и полиэтиленгликоль-400.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой
прозрачную жидкость от светло-желтого до желтого цвета со специфическим
запахом.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий
хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства, после
вскрытия флакона – 6 месяцев.

Запрещается применение лекарственного препарата Капли Фолайн® по
истечении срока годности.

4. Капли Фолайн® выпускают расфасованными по 3 и 4,5 мл в полимерные
флаконы-капельницы, упакованные в индивидуальные картонные пачки вместе
с инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в
защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых
продуктов и кормов, при температуре от 0°С до 30°С.

6. Капли Фолайн® следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии
с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Капли Фолайн® относятся к фармакотерапевтической группе – противопаразитарные средства в комбинациях.

10. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его широкий спектр действия в отношении личиночных и половозрелых фаз развития вшей (*Linognathus setosus*), блох (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalus canis*), власоедов (*Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*), клещей отодектосов (*Otodectes cynotis*) и иксодовых клещей (*Ixodes* spp., *Rhipicephalus* spp., *Dermacentor* spp., *Amblyomma* spp.), а также личинок нематоды *Dirofilaria* spp., паразитирующих у собак и кошек.

Аверсектин С₁ относится к соединениям класса макроциклических лактонов. Механизм его действия заключается во влиянии на величину тока ионов хлора через мембраны нервных и мышечных клеток паразита. Основной мишенью являются глутаматчувствительные хлорные каналы, а также рецепторы гамма-аминомасляной кислоты. Изменение тока ионов хлора нарушает проведение нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели паразита. Аверсектин С₁ быстро всасывается и распределяется в органах и тканях животного. Максимальная концентрация аверсектина С₁ в крови достигается на 3 сутки после обработки и постепенно снижается к 21 суткам, обеспечивая высокую и устойчивую противопаразитарную эффективность. Аверсектин С₁ выводится из организма преимущественно с фекалиями в основном в неизмененном виде и частично с мочой.

Фипронил – инсектоакарицид группы фенилпиразолов, механизм его действия заключается в блокировании ГАМК-зависимых хлорных каналов, что приводит к перевозбуждению нервной системы и гибели эктопаразитов. Фипронил не является препаратом системного действия (не попадает в кровь), в течение 24 часов постепенно распределяется по всей поверхности тела, накапливается в эпидермисе и сальных железах животного и оказывает контактное инсектоакарицидное действие на эктопаразитов. Депонирование лекарственного препарата в сальных железах создаёт «эффект резервуара» и обуславливает длительность его воздействия.

Капли Фолайн® по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), оказывают быстропроходящее раздражающее действие на слизистую оболочку глаза, в рекомендуемых дозах лекарственный препарат не оказывает кожно-раздражающего и сенсибилизирующего действия.

III. Порядок применения

11. Капли Фолайн® применяют для лечения и профилактики энтомозов, вызванных блохами, власоедами и вшами, отодектоза, инвазий, вызванных иксодовыми клещами, а также для профилактики дирофиляриоза у собак и кошек.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам лекарственного препарата. Не допускается аурикулярное применение препарата при прободении барабанной перепонки. Ввиду выраженной породной

чувствительности к авермектинам лекарственный препарат следует применять с осторожностью собакам породы колли, бобтейл и шелти, а также больным и ослабленным животным.

13. При работе с препаратом Каплями Фолайн® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом запрещается курить, пить и принимать пищу. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Капли Фолайн®. Обработку животных следует проводить в резиновых перчатках. По окончании работы необходимо тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. В течение 48 часов после обработки животных не следует гладить и подпускать к маленьким детям.

При случайном контакте препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. 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 или этикетку).

Запрещается использовать пустую тару из-под лекарственного препарата для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Запрещается применение препарата щенкам и котятм моложе 7-недельного возраста. Обработку самок в период беременности и вскармливания приплода при необходимости проводят под наблюдением ветеринарного врача, на основании оценки отношения ожидаемой пользы к возможному риску его применения.

15. Капли Фолайн® применяют путем точечного капельного нанесения на сухую неповрежденную кожу животного в места, недоступные для слизывания. Обработку животных проводят на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении.

Капельницу флакона располагают непосредственно над кожей, раздвинув шерсть, и, нажимая на флакон, наносят лекарственный препарат в одну или несколько точек на кожу вдоль позвоночника (от ушей до области между лопатками и вдоль спины), избегая попадания препарата на шерсть.

При необходимости для предотвращения слизывания препарата животному надевают шейный воротник или намордник.

С учетом вида и массы животного лекарственный препарат из расчета 1 капля = 0,03 мл наносят в дозах, указанных в таблице.

Вид животного	Доза лекарственного препарата (мл)
Собаки:	
от 2 до 10кг	0,5 (17 капель)
от 10 до 20 кг	1,5 (50 капель)
от 20 до 40 кг	3,0 (флакон)
более 40 кг	4,5 (флакон)
Кошки:	0,5 (17 капель)

После нанесения лекарственный препарат распределяется по всему кожному покрову животного в течение 24 часов.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами животным заменяют подстилки или обрабатывают их разрешенным к использованию инсектицидным средством в соответствии с инструкцией по применению.

Не рекомендуется гулять с животными, в зоне возможного присутствия клещей (парки, скверы, лес) в течение 24 часов с момента обработки препаратом Капли Фолайн[®], учитывая, что акарицидное действие лекарственного препарата проявляется через 12-24 часа.

Повторные обработки животных в целях профилактики энтомозов проводят 1 раз в квартал, против нападения иксодовых клещей в сезон их активности – с интервалом 3-4 недели.

Для уничтожения присосавшихся иксодовых клещей на теле животного Капли Фолайн[®], в количестве 1 капли наносят на клеща и место его прикрепления к коже. Если в течение 20 минут клещ самопроизвольно не отпадает, его аккуратно вытаскивают из кожи пинцетом и уничтожают.

С целью профилактики дирофиляриоза в неблагополучных по заболеванию регионах лекарственный препарат применяют в весенне-летне-осенний период: перед началом лета комаров (переносчиков возбудителя *D. Immitis* и *D.repens.*) однократно, затем один раз в 3-4 недели и последний раз за 3 недели до завершения лета насекомых. Перед обработкой животного следует проконсультироваться с ветеринарным врачом, в связи с тем, что при применении лекарственного препарата животному с большим количеством циркулирующих в крови микрофилярий могут возникнуть осложнения.

С целью лечения отодектоза (ушной чесотки) Капли Фолайн[®] применяют однократно, закапывая в каждое ухо по 2-4 капли. Препарат обязательно вводят в оба уха, не зависимо от локализации заболевания. Для равномерного распределения лекарственного препарата ушную раковину складывают пополам и слегка массируют ее основание.

Не следует допускать попадания Капель Фолайн[®] на слизистую оболочку глаз.

Не рекомендуется мыть и купать животное в открытых водоемах в течение 48 часов после обработки лекарственным препаратом.

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Капли Фолайн[®] в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций препарат следует смыть водой с моющим средством и при необходимости провести десенсибилизирующую терапию.

17. При значительной передозировке лекарственного препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, избыточное слюноотделение, рвота. В этом случае лекарственный препарат смывают водой с моющим средством. Специфические средства детоксикации отсутствуют, применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

18. Капли Фолайн[®] не следует применять одновременно с другими противопаразитарными лекарственными препаратами для обработки животных, в связи с возможным взаимным усилением токсичности. Сведения о несовместимости с препаратами других фармакологических групп отсутствуют.

19. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении или отмене не выявлено.

20. Следует избегать нарушений схемы применения лекарственного препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередной обработки применение лекарственного препарата возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

21. Капли Фолайн® не предназначены для обработки продуктивных животных.

Наименование и адрес
производственной площадки
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения.

ООО «Фармбиомедсервис», 129226,
г. Москва, ул. Сельскохозяйственная,
дом 12а, стр.4.

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

ООО «Фармбиомедсервис», 129226,
г. Москва, ул. Сельскохозяйственная,
дом 12а, стр.4

Генеральный директор
ООО НБЦ «Фармбиомед»



Тихомирова О.И.