

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора



Н.А. ВЛАСОВ  
18 ДЕК 2017

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Эффитикс®  
для лечения и профилактики арахно-энтомозов собак

(организация-разработчик: «Virbac» / «Вирбак»;  
1ère avenue 2065 M - L.I.D. 06516 CARROS, Франция)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Эффитикс® (Effitix®).  
Международные непатентованные наименования действующих веществ: фипронил, перметрин.
2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.  
Эффитикс® содержит в 1 мл в качестве действующих веществ фипронил – 61 мг и перметрин – 545 мг, а в качестве вспомогательных веществ: бутилгидроксианизол, бутилгидрокситолуол, бензиловый спирт и моноэтиловый эфир диэтиленгликоля.
3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость желтого цвета.  
Срок годности препарата Эффитикс® при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства.  
Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.
4. Эффитикс® выпускают в форме раствора для наружного нанесения (spot-on) расфасованным по 0,44; 1,1; 2,2; 4,4 и 6,6 мл в прозрачные многослойные пластиковые однодозные пипетки, упакованные в блистеры и помещенные по 1 и 4 штуки в картонные коробки. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.
5. Эффитикс® хранят в закрытой упаковке производителя в защищенном от влаги и света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 30°C.
6. Лекарственный препарат хранят 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. Эффитикс® относится к группе комбинированных инсектоакарицидных препаратов.
10. Входящие в состав препарата Эффитикс® активные компоненты обеспечивают широкий спектр его инсектоакарицидного действия в отношении эктопаразитов, в том числе блох (*Ctenocephalides felis*) и иксодовых клещей (*Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Ixodes ricinus*, *Trombicula autumnalis*), и репеллентную активность в отношении двукрылых насекомых, включая комаров (*Culex pipiens*, *Aedes aegypti*) и мух (*Phlebotomus perniciosus*).

Фипронил – инсектоакарицид группы фенилпиразолов. Механизм его действия заключается в воздействии на хлоридные каналы, в частности ГАМК-зависимые, а также снижающие чувствительность (D) и не снижающие чувствительность (N) глутамат-зависимые каналы (глутамат специфичен к лигандзависимым хлоридным каналам беспозвоночных), посредством чего блокируется пре- и постсинаптическая передача ионов хлора через мембрану. В результате это приводит к неконтролируемой активности центральной нервной системы и гибели эктопаразитов.

Перметрин относится к группе пиретринов (пиретроидов), обладает инсектоакарицидной и репеллентной активностью; его действие обусловлено нарушением ионной проницаемости через натриевые каналы, торможением процессов поляризации (реполяризации) мембраны нервной клетки эктопаразита, что приводит к гипервозбудимости и его гибели.

После нанесения препарата Эффитикс® на кожу животного он практически не всасывается в системный кровоток, распределяется по коже и депонируется в сальных железах в течение 24 часов после обработки. Постепенно выделяясь с секретом сальных желез, Эффитикс® оказывает длительное контактное и репеллентное инсектоакарицидное действие.

Однократная обработка собаки обеспечивает гибель блох в течение 24 часов, иксодовых клещей и власоедов – в течение 48 часов. В случае, если до обработки животного клещ уже присосался, то он может оставаться живым более 48 часов после применения препарата. Эффитикс® предотвращает повторную инфекацию собак блохами на протяжении 5 недель, клещами – на протяжении 4-5 недель. Репеллентный и инсектицидный эффект в отношении комаров, москитов и флехотом (переносчиков лейшманиоза) наблюдается на протяжении 4 недель после обработки животного.

Эффитикс® по степени токсичности на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007). Препарат токсичен для кроликов, кошек, а также рыб и других гидробионтов.

### III. Порядок применения

11. Эффитикс® назначают собакам для лечения и профилактики энтомозов, акарозов, вызываемых клещами, а также в комплексной терапии аллергического дерматита, вызываемого блохами.

12. Противопоказанием к применению препарата Эффитикс® являются повышенная чувствительность животного к его компонентам. Не следует применять препарат больным и ослабленным животным, щенкам до 8 недельного возраста и/или собакам массой менее 1,5 кг, а также животным других видов. Препарат токсичен для кошек, в связи с этим при совместном содержании животных, для предотвращения случайного отравления (при вылизывании) не следует допускать контакта кошки с обработанной собакой до полного высыхания места нанесения препарата.

13. Способ применения:

Эффитикс® применяют животным наружно путем топикального («spot-on») нанесения на сухую неповрежденную кожу.

Перед обработкой следует слегка постучать по узкому кончику извлеченной из упаковки пипетки (чтобы все содержимое поступило в основной резервуар пипетки), затем отломить кончик по отмеченной линии. Раздвинув шерсть, поместить кончик пипетки непосредственно над кожей животного и аккуратно от двух до четырех раз (в зависимости от массы тела) нажимать на пипетку в разных местах, распределяя раствор вдоль спины собаки, от шеи до основания хвоста, постепенно освобождая содержимое пипетки.

Собакам массой до 20 кг препарат наносят на кожу в 2 точки, собакам массой более 20 кг - в 2-4 точки.

С учетом массы обрабатываемой собаки выбирают пипетку необходимого объема в соответствии с таблицей:

Масса животного	Объем пипетки, мл	Фипронил (мг)	Перметрин (мг)
1,5-4 кг	0,44	26,8	240
4-10 кг	1,1	67	600
10-20 кг	2,2	134	1200
20-40 кг	4,4	268	2400
40-60 кг	6,6	402	3600

При обработке собак массой более 60 кг препарат применяют из расчета 0,1 мл/кг массы животного, используя комбинации пипеток различной фасовки.

Схема применения:

Для получения оптимального защитного эффекта обработки следует проводить не позднее, чем за 24 часа до предполагаемого выгула собак в местах возможного обитания паразитов.

Рекомендуется одновременно обрабатывать всех собак, содержащихся в одном помещении.

Не следует мыть и купать животных с шампунем в течение 24 часов, а также допускать их в природные водоемы в течение 48 часов после обработки.

Повторные обработки необходимы в сезон наибольшей активности эктопаразитов. Рекомендуемый интервал между обработками – 4 недели (28 дней). Эффитикс® сохраняет необходимую эффективность при непродолжительном воздействии на обработанное животное солнечного света или атмосферных осадков.

14. В случае передозировки препарата возможны неврологические симптомы – угнетенное состояние, гиперактивность, мышечный тремор.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не отмечено.

16. Беременным и лактирующим сукам препарат применяют по жизненным показаниям под контролем ветеринарного врача.

17. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередной обработки следует ее провести как можно скорее и в той же дозе.

18. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. У некоторых животных на месте нанесения препарата возможно временное покраснение кожи и зуд, а при попадании препарата внутрь – гиперсаливация. Указанные симптомы самопроизвольно исчезают и не требуют применения лекарственных средств.

19. Препарат Эффитикс® не следует применять совместно с другими инсектоакарицидными препаратами, при его одновременном применении с известными противогельминтными препаратами нежелательных реакций и снижения эффективности не выявлено.

20. Препарат не предназначен для обработки продуктивных животных.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При проведении лечебно-профилактических мероприятий с использованием препарата Эффитикс® рекомендуется использовать резиновые перчатки. Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки.

22. Не следует гладить и допускать контакта детей с обработанным животным до полного высыхания места нанесения препарата. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата необходимо избегать прямого контакта с Эффитиксом.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае проявления 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).

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

«Вирбак», 1я авеню 2065 М - L.I.D. 06516 Каррос, Франция / «Virbac», 1ère avenue 2065 M - L.I.D. 06516 CARROS, France

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

Представительство Акционерного общества с правом и наблюдательным советом "ВИРБАК" (Франция) г. Москва, адрес: 127018, г Москва, ул. Суцевский Вал, д 5, стр. 2.

Номер регистрационного удостоверения: 250-3-15.17-3969 S71B21-3-15.17/05/144