

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Дана® Ультра для борьбы с эктопаразитами у собак и кошек  
(организация-разработчик: ООО «АПИ-САН», 117437, г. Москва,  
ул. Ак. Архимовича, д. 3, корп. 1, кв. 232)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Дана® Ультра (Dana Ultra).  
Международное непатентованное наименование: фипронил, тиаметоксам, пирипроксифен.
2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.
3. Дана® Ультра в 1 мл содержит в качестве действующих веществ: фипронил – 100 мг, тиаметоксам – 50 мг и пирипроксифен – 50 мг; а также вспомогательные вещества: диметилсульфоксид, твин-80, изопропиловый спирт, поливинилпирролидон, отдушку D-лимонен и полиметилметакрилат-400.
4. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачный раствор от светло-желтого до темно-желтого цвета со слабым запахом лимона.
5. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства.
6. Запрещается применять Дана® Ультра по истечении срока годности.
7. Выпускается Дана® Ультра расфасованной по 0,32; 0,64; 0,8; 1,6 мл и 3,2 мл в металлополимерные пипетки, упакованные поштучно в двухсторонний прозрачный блистер из полимерного материала на защелках в комплекте с инструкцией по применению.
8. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0°С до 25°С.
9. Дана® Ультра следует хранить в местах, недоступных для детей.
10. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
11. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

1. Дана® Ультра относится к комбинированным инсектоакарицидным лекарственным препаратам.
2. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его широкий спектр инсектоакарицидного действия в отношении преимагинальных и имагинальных фаз развития блох (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides felis*), вшей (*Linognathus setosus*), власоседов (*Trichodectes canis*), саркоптосов (*Sarcoptes canis*, *Sarcoptes vulpae*, *Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*, *Psoroptes cuniculi*) и иксодовых клещей (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Ixodes scapularis*, *Dermacentor variabilis*) клещей.

1

10. Фипронил – соединение группы фенилпирозолов, механизм действия которого заключается в нарушении прохождения ионов хлора в ГАМК-зависимых рецепторах эктопаразитов, что приводит к нарушению передачи нервных импульсов, параличу и гибели членистоногих.

Пирипроксифен – аналог природных ювенильных гормонов, нарушая процессы синтеза хитина и линьки личинок, препятствует развитию полноценных куколок и вызывает гибель насекомых на преимагинальных фазах развития, что приводит к прекращению воспроизведения популяции на стадии яйца и личинки, предотвращает появление половозрелых насекомых на животных и в местах их содержания.

Тиаметоксам – соединение группы хлороникотиниловых инсектицидов, механизм действия которых основан на взаимодействии с ацетилхолиновыми рецепторами, гиперполяризации мембран нервного волокна членистоногих и нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к гибели насекомых.

После нанесения препарата на кожу животного его активные компоненты, практически не всасываясь в системный кровоток, быстро распределяются по поверхности тела, накапливаются в эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах, оказывая длительное контактное инсектоакарицидное действие. Продолжительность защитного действия препарата против блох, вшей и власоседов составляет 6-8 недель, против иксодовых клещей – 3-4 недели.

Дана® Ультра по степени воздействия на организм относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности по ГОСТ (2.1.007-76)), в рекомендуемых дозах не оказывает кожно-раздражающего, ретиригато-токсического и сенсибилизирующего действия, при попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Дана® Ультра применяется у собак и кошек с 10-недельного возраста для лечения и профилактики эктопаразитов, вызываемых блохами, вшами, власоседами, акарозов, вызываемых саркоптоидными и иксодовыми клещами.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная непереносимость животным компонентов препарата (в том числе в анамнезе). Не подлежат обработке ослабленные, истощенные, больные инфекционными болезнями и выздоравливающие животные. Не допускается курительное применение препарата (при ушной чесотке) при прободении барабанной перепонки.

13. Дана® Ультра применяют наружно путем капельного (с помощью) нанесения на кожу в места, недоступные для слизывания животным (область спины между лопатками или область шеи у основания ушей), в дозах, указанных в таб.лице.

При обработке крупных животных (более 20 кг) содержимое пипетки наносят на кожу в 3-4 места.

Не следует выводить животное в открытую или поврежденную кожу, купать животное в открытых водоемах, а также мыть с мылом средством в течение 48 часов после обработки. Необходимо избегать попадания животного под прямыми солнечными лучами в течение 24 часов после обработки.

2

Таблица

Вид и масса животного, кг	Доза препарата на животное, на 1 обработку (мл)
Для собак и щенков до 5 кг	1 пипетка по 0,4 мл
Для собак и щенков от 5 кг до 10 кг	1 пипетка по 0,8 мл
Для собак и щенков от 10 кг до 20 кг	1 пипетка по 1,6 мл
Для собак и щенков более 20 кг*	1 пипетка по 3,2 мл
Для кошек и котят до 4 кг	1 пипетка по 0,32 мл
Для кошек и котят более 4 кг	1 пипетка по 0,64 мл

\* Собакам весом более 40 кг дозировка препарата составляет 4,8 мл, что достигается комбинированием 2 пипеток объемом 1,6 и 3,2 мл.

Повторные обработки животных в сезон наибольшей активности насекомых и иксодовых клещей проводят по показаниям, но не чаще одного раза в месяц.

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

Для уничтожения иксодовых клещей на теле животного лекарственный препарат в количестве 1-2 капель наносят на клеща и место его прикрепления к коже. Если в течение 20-30 минут клещ самостоятельно не отпадает, его аккуратно вытаскивают из тела и уничтожают.

Акарицидное действие лекарственного препарата проявляется через 12-24 часа, учитывая это, обработки следует проводить не позднее, чем за 24 часа до предполагаемого выгула животного в местах возможного обитания клещей (парки, скверы, леса).

Для лечения отодектозов препарат закапывают в каждое ухо по 4-6 капель. Для равномерного распределения препарата ушную раковину эквивалентно пополам и слегка массируют ее основание. Остаток препарата в используемой пипетке (в расчете на массу животного), наносит на кожу между лопаток (однокретная обработка). При осложнении отодектоза отитом назначают противомикробные и противовоспалительные средства. При необходимости через 10-12 дней курс лечения повторяют.

14. При переносировке препарата у животного может наблюдаться гиперсаливация, мышечная дрожь, учащенное и рвота. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и принимают общие меры, направленные на его выведение из организма.

15. При первом применении препарата в редких случаях у животного наблюдается беспокойство или угнетенность, быстро проходящая гиперсаливация.

16. Не подлежат обработке беременные и кормящие самки, а также щенки и котята моложе 10-недельного возраста.

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

18. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При индивидуальной повышенной чувствительности животного к компонентам препарата и проявлении аллергической реакции препарат смывают водой с моющим средством и, при необходимости, проводят десенсибилизирующую терапию.

19. Дана® Ультра не следует применять совместно с другими инсектоакарицидными

3

лекарственными препаратами для обработки животных.

20. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Дана® Ультра следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Во время работы не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом. Не следует гладить и допускать контакта детей с обработанным животным в течение 24 часов после нанесения препарата. Запрещается использование пустых пипеток - пипеток из-под препарата для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Дана® Ультра. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством проточной 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 препарата или этикетку).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения: ООО НПО «Апи-Сан», Московская область, г. Балашиха, Подтевское шоссе, владение 4.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО НПО «Апи-Сан», Московская область, г. Балашиха, Подтевское шоссе, владение 4.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Дана® Ультра Нео, утвержденная Россельхознадзором 16 августа 2016 года.

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-1444-3516 НПВР-3-814/103060