



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата Дронтал® плюс

(Организация-разработчик: «Elanco Animal Health GmbH»,
Alfred-Nobel-Str. 50, 40789 Monheim am Rhein, Germany / «Эланко Энимал
Хелс ГмбХ», Альфред-Нобель-Штр. 50, 40789 Монхайм-на-Рейне, Германия)

Номер регистрационного удостоверения: 276-3-21.13-3032 №ПВИ-3-0.2/01178

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: Дронтал® плюс (Drontal® plus);

международные непатентованные наименования действующих веществ: пирантел, празиквантел, фебантел.

2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.

Лекарственный препарат Дронтал® плюс выпускают в двух дозировках, содержащих действующие вещества в 1 таблетке, рассчитанной на 10 кг массы животного: пирантел эмбонат – 144 мг, празиквантел – 50 мг и фебантел – 150 мг, в 1 таблетке, рассчитанной на 35 кг массы животного: пирантел эмбонат – 504 мг, празиквантел – 175 мг и фебантел – 525 мг и вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, микрокристаллическую целлюлозу, крахмал кукурузный, поливидон, магния стеарат, натрия лаурилсульфат, кроскармеллозу натрия, кремний коллоидный безводный и пищевую добавку со вкусом мяса.

3. По внешнему виду Дронтал® плюс 1 таблетка на 10 кг представляет собой таблетку в форме кости от светло-коричневого до темно-коричневого цвета с разделительной бороздкой по центру.

По внешнему виду Дронтал® плюс 1 таблетка на 35 кг представляет собой таблетку в форме кости от светло-коричневого до темно-коричневого цвета с разделительной бороздкой по центру.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 5 лет с даты производства. Не применять по истечении срока годности.

4. Таблетки Дронтал® плюс фасуют в блистеры по 2 и 6 таблеток, которые упаковывают в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 2°C до 25°C.
6. Препарат 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. Дронтал® плюс относится к фармакотерапевтической группе антигельминтных препаратов в комбинациях.

10. Дронтал® плюс обладает широким спектром антигельминтного действия в отношении круглых, ленточных гельминтов и простейших рода лямблий, паразитирующих у собак, включая *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trihuris vulpis*, *Echinococcus multilocularis*, *Echinococcus granulosus*, *Taenia spp.*, *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides spp.*, *Giardia spp.*

Механизм действия фебантела, входящего в состав лекарственного препарата, основан на нарушении транспорта глюкозы и микротубулярной функции паразита, ингибировании фумаратредуктазы и синтеза АТФ, повышении проницаемости клеточных мембран, что приводит к нарушению мышечной иннервации, параличу, гибели паразита и способствует его элиминации из желудочно-кишечного тракта.

Пирантела эмбонат оказывает выраженное нематоцидное действие, вызывая повышение проницаемости клеточных мембран, необратимый паралич и контрактуру мышц у нематод, что приводит к гибели паразита и способствует его элиминации из желудочно-кишечного тракта. Пирантела эмбонат и фебантел частично всасываются в кишечнике и выводятся из организма в основном с фекалиями в течение 24–48 часов.

Механизм действия празиквантара заключается в деполяризации нейромышечных ганглиоблокаторов, нарушении транспорта глюкозы и микротурбулярной функции у цестод, что приводит к нарушению мышечной иннервации, параличу и гибели паразита. Празиквантер быстро всасывается в кишечнике и распределяется во внутренних органах и тканях; выводится из организма с мочой в основном в метаболизированной форме.

Дронтал® плюс по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает эмбриотоксического, тератогенного и сенсибилизирующего действия. Хорошо переносится собаками разных пород и возрастов.

III. Порядок применения

11. Дронтал® плюс назначают собакам с профилактической и лечебной целью при нематодозах (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз,

анкилостомоз, трихоцефалез) и цестодозах (тениидозы, дипилидиоз, эхинококкозы, мезоцестоидоз) и гиардиозе (лямблиозе).

12. Противопоказанием к применению препарата Дронтал® плюс является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Не следует применять препарат животным массой менее 2 кг.

13. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. Во время работы с препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу. Пустые блистеры и коробки из-под препарата утилизируют с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо немедленно промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом Дронтал® плюс. 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).

14. Дронтал® плюс не следует назначать щенкам первые две трети периода беременности и щенкам моложе 2-х недельного возраста. Препарат разрешен к применению в период лактации.

15. Дронтал® плюс применяют собакам индивидуально однократно из расчета 1 таблетка в форме кости на 10 кг массы животного или 1 таблетка в форме кости на 35 кг массы животного. Дозы препарата указаны в таблице:

Масса собаки	Дозировка препарата Дронтал® плюс 1 таблетка на 10 кг
Щенки и собаки маленьких пород	
2–5 кг	½ таблетки
5–10 кг	1 таблетка
Собаки средних пород	
10–20 кг	2 таблетки
20–30 кг	3 таблетки
Собаки крупных пород	
30–40 кг	4 таблетки
40–50 кг	5 таблеток

Для собак массой более 50 кг применяется дозировка из расчета 1 таблетка на 10 кг массы животного.

Масса собаки	Дозировка препарата Дронтал® плюс
--------------	--------------------------------------

	1 таблетка на 35кг
10–17,5 кг	½ таблетки
17,5–35 кг	1 таблетка
35–52,5 кг	1½ таблетки
52,5–70 кг	2 таблетки

Для собак массой более 70 кг применяется дозировка из расчета 1 таблетка на 35 кг массы животного.

Благодаря вкусовой добавке, препарат хорошо поедается собаками. С лечебной целью животных дегельминтизируют по показаниям, с профилактической целью – ежеквартально в терапевтической дозе. Предварительной голодной диеты и применения слабительных средств перед дегельминтизацией не требуется.

При лечении лямблиоза препарат применяют в рекомендованных дозах в течение 3-х дней подряд.

При дегельминтизации собак рекомендуется проводить дезинфекцию и дезинвазию мест содержания животных во избежание повторного заражения.

16. При применении препарата Дронтал® плюс в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата, возможны повышенная саливация, диарея или рвота. Указанные симптомы кратковременны, самопроизвольно исчезают и не требуют применения лекарственных средств.

17. Симптомы передозировки не установлены.

18. Дронтал® плюс не следует применять одновременно с препаратами, содержащими пиперазин, ввиду возможных антагонистических эффектов.

19. Особеностей действия при первом применении лекарственного препарата и его отмене не установлено.

20. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков дегельминтизации. При пропуске очередной обработки лекарственный препарат необходимо применить как можно скорее в предусмотренной данной инструкцией дозе.

21. Дронтал® плюс не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

«KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH», Projensdorfer Str. 324, D-24106 Kiel, Germany/ «КВП Фарма + Ветеринэр Продукте ГмбХ», Пройендорфер штрасе 324, D-24106 Киль, Германия

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

ООО «Эланко Рус», 123112, Россия,
г. Москва, Пресненская
 набережная, д.10, эт.16, пом. 1Б,
ком.13.

Специалист по регистрации
ООО «Эланко Рус»

Н.А. Штынь

