



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

01 АПР 2024

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
Парацетамол ВЛ 30%

(Организация-разработчик: ООО «Ветлайн», 117405, г. Москва, ул. Дорожная,
д. 60 «Б», 1 этаж, офис № 7)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-07 24-5141 ЛВР-3-07.24/03948

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: Парацетамол ВЛ 30% (Paracetamol VL 30%).

Международное непатентованное наименование: парацетамол.

2. Лекарственная форма: раствор для орального применения.

Парацетамол ВЛ 30% содержит в 1 мл в качестве действующего вещества 300 мг парацетамола и вспомогательные вещества: полиэтиленгликоль-400, N-метилпирролидон, бензиловый спирт, N,N-диметилацетамид.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до бледно-красного цвета.

Срок годности Парацетамол ВЛ 30% при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года с даты производства.

Срок годности после первого вскрытия упаковки – не более 28 дней.

Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Препарат выпускают расфасованным по 1 л в полимерные флаконы, укупоренные навинчиваемыми крышками с контролем первого вскрытия или по 5 л в полимерные канистры, укупоренные навинчиваемыми крышками с контролем первого вскрытия.

Каждая единица потребительской упаковки снабжается инструкцией по применению.

5. Парацетамол ВЛ 30% хранят в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.

6. Парацетамол ВЛ 30% хранят в местах, недоступных для детей.

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

8. Парацетамол ВЛ 30% отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Парацетамол ВЛ 30% относится к группе нестероидных противовоспалительных лекарственных препаратов.

10. Входящий в состав лекарственного препарата парацетамол – производное р-аминофенола, обладает анальгезирующим, жаропонижающим и умеренно выраженным противовоспалительным действием; угнетает возбудимость центра терморегуляции, ингибирует синтез простагландинов, медиаторов воспаления.

При оральном введении парацетамол быстро всасывается и проникает в большинство органов и тканей организма; его максимальная концентрация после орального применения отмечается через 30-40 минут.

Метаболизируется парацетамол в печени с образованием глюкоранида и сульфата парацетамола, выводится из организма с мочой, период полувыведения – 2-4 часа.

По степени воздействия на организм Парацетамол ВЛ 30% относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не обладает эмбриотоксическим, тератогенным и фототоксическим действием.

III. Порядок применения

11. Парацетамол ВЛ 30% назначают свиньям, телятам, ягнятам и цыплятам-бройлерам в качестве симптоматического средства при инфекционных и воспалительных заболеваниях, сопровождающихся гипертермией, а также при болевом синдроме различной этиологии.

12. Противопоказанием к применению препарата Парацетамол ВЛ 30% является индивидуальная повышенная чувствительность животных и птиц к компонентам препарата, а также выраженные нарушения печени и почек. Препарат нельзя применять дойным животным.

13. При работе с препаратом Парацетамол ВЛ 30% следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом Парацетамол ВЛ 30%. Во время работы с препаратом запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Беременным и лактирующим свиноматкам препарат применяют с осторожностью под контролем ветеринарного врача.

15. Парацетамол ВЛ 30% применяют один раз в сутки: свиньям, телятам и ягнятам индивидуально с водой для поения или с кормом в суточной дозе 30 мг/кг массы тела животного; птице – групповым способом с водой для поения в суточной дозе 0,5 мл на 1 л воды.

При групповом способе применения лечебный раствор готовят ежедневно в объеме, рассчитанном на потребление в течение суток.

Продолжительность применения препарата не должна превышать 5 дней.

16. При применении Парацетамол ВЛ 30% в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении аллергических реакций (кожные высыпания, зуд, ангионевротический отек) использование лекарственного препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. Значительная передозировка препарата может вызвать гепатотоксическое действие, которое сопровождается сонливостью, бледностью кожного покрова и видимых слизистых оболочек, рвотой. В этом случае следует провести дезинтоксикационное и симптоматическое лечение. В качестве антидота используют N-ацетилцистеин.

18. Препарат усиливает действие салициловой кислоты, кофеина и спазмолитиков.

Не следует применять препарат одновременно с рифампицином, барбитуратами, с другими лекарственными средствами, содержащими парацетамол, так как это может привести к взаимному усилению гепатотоксического эффекта и снижению жаропонижающего действия препарата,

а также, во избежание передозировки, совместно с другими лекарственными средствами, содержащими парацетамол.

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

20. В случае пропуска одной или несколько доз лекарственного препарата необходимо возобновить курс применения препарата в той же дозе и по той же схеме, предусмотренной в инструкции по применению.

21. Убой телят, ягнят, свиней и птиц на мясо разрешается не ранее, чем через 24 часа после последнего применения лекарственного препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

Наименования и адреса
производственных площадок
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения

ООО «Ветлайн», 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.

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

ООО «Ветлайн», 117405,
г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 «Б»,
1 этаж, офис № 7.

Управляющий-Индивидуальный
предприниматель ООО «Ветлайн»



Н.Н. Насибов

Прошито, пронумеровано и
скреплено печатью

4 листа (ов)

от управляющий ООО «Ветлайн»

Ф.И.О. Н.Н. Насибов

Подпись *Насибов*

20 24 г.



Handwritten mark