

**Инструкция**  
По применению Рикарфа раствора для  
Инъекций в качестве  
Противовоспалительного и анальгезирующего  
Средства для собак и кошек

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Рикарфа раствор для инъекций (Rycarfa solution for injection).  
Международное непатентованное наименование: карпрофен
2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.  
Рикарфа раствор для инъекций в качестве действующего вещества содержит карпрофен – 50 мг/мл, а в качестве вспомогательных веществ – бензиловый спирт, аргинин, гликолевая кислота, лецитин, натрия гидроксид, соляная кислота, вода для инъекций.  
По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную бледно-желтого цвета жидкость.
3. Выпускают Рикарфа раствор для инъекций в виде стерильного раствора, расфасованным по 20 мл во флаконы из темного стекла, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы упакованы поштучно в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.
4. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 2 С до 8 С. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года с даты производства. После вскрытия упаковки препарат следует хранить при температуре от 2 С до 8 С – не более 28 дней. Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.
5. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.
6. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**II. Фармакологические свойства**

7. Карпрофен, входящий в состав лекарственного препарата, обладает противовоспалительным, анальгезирующим и жаропонижающим действием. Как и другие нестероидные противовоспалительные средства ингибирует циклоксигеназу в цикле арахидоновой кислоты, влияя преимущественно на циклогеназу-II, которая индуцируется в ответ на развитие воспаления. В результате блокируется синтез воспалительных простагландинов, вызывающих воспаление, отек и боль. В терапевтических дозах карпрофен значительно слабее действует на циклогеназу-I и, благодаря этому, не оказывает влияния на синтез протективных простагландинов. Таким образом, карпрофен не препятствует нормальным физиологическим процессам в тканях, желудке, кишечнике, почках и тромбоцитах.  
Карпрофен быстро всасывается из места инъекции и проникает в большинство органов и тканей; более чем на 99% карпрофен связывается с белками плазмы крови. Метаболизируется в печени, выделяясь в основном с фекалиями (около 80%) и частично с мочой. Время полувыведения карпрофена из организма собак составляет около 8 часов, у кошек – около 19 часов.  
Рикарфа раствор для инъекций по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

**III. Порядок применения**

8. Рикарфа раствор для инъекций применяют собакам и кошкам для снятия болевых и воспалительных реакций после оперативных вмешательств, а также во время премедикации или при проведении анестезии.
9. Запрещается внутримышечное введение животным Рикарфы раствора для инъекций. Животным с заболеваниями сердца, почек и печени, желудочно-кишечного тракта препарат следует назначать с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача. Препарат противопоказан беременным животным.
10. Собакам препарат применяют внутривенно или подкожно в дозе 4.0 мг/кг карпрофена (1 мл Рикарфа раствора для инъекций на 12,5 кг массы животного). Для продления анальгезии препарат вводят повторно через 24 часа в половинной дозе (2 мг карпрофена на 1 кг массы).  
В случае необходимости дальнейшей терапии, лечение может быть продолжено назначением Рикарфа таблеток.  
Кошкам препарат вводят однократно внутривенно или подкожно в дозе 4 мг/кг карпрофена (0.24 мл Рикарфа раствора для инъекций на 3 кг массы животного).
11. При применении Рикарфа раствора для инъекций, как и при применении других нестероидных противовоспалительных препаратов, в редких случаях у животного может возникать раздражение слизистой желудка и рвота.
12. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не установлено.
13. Следует избегать нарушения рекомендуемой схемы применения лекарственного препарата во избежание снижения его эффективности, либо возникновения побочного действия.

14. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В случае проявления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные лекарственные препараты и симптоматическое лечение.
15. Рикарфа раствор для инъекций совместим с лекарственными препаратами, применяемыми при премедиации и анестезии собакам и кошкам. Не следует назначать препарат одновременно с другими противовоспалительными препаратами, а также в течение 24 часов до их применения и 24 часов после окончания их применения.
16. Рикарфа раствор для инъекций не предназначен для применения продуктивным животным.

#### **IV. Меры личной профилактики**

17. При работе с препаратом необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами для животных.
18. Людям с гиперчувствительностью к карпрофену следует избегать прямого контакта с Рикарфой раствором для инъекций. При попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо тотчас смыть проточной водой с мылом. В случае появления аллергических реакций и/или случайном проглатывании лекарственного препарата следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).
19. Пустую тару из под лекарственного препарата запрещено использовать для бытовых целей; она подлежит утилизации с бытовыми отходами.
20. Организация производитель:  
"KRKA d.d., Novo mesto"

Адрес фирмы ООО «КРКА ФАРМА» 123022 Российская Федерация,  
г. Москва, ул. 2-я Звенигородская, д. 13, стр. 41, этаж 5

Инструкция разработана " KRKA d.d. Novo mesto", Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenija.

Номер регистрационного удостоверения:  
РК-ВП-4-2004-12

КОПИЯ

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

11.03.2021

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата  
Рикарфа® таблетки со вкусом мяса

(организация-разработчик АО «КРКА, д.д., Ново место», Шмарьешка цеста 6,  
8501 Ново место, Словения/«KRKA, d.d., Novo mesto»,  
Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenija)

Номер регистрационного удостоверения 705-3-10.15-2869№ПВИ-3-6.0/03201

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование препарата: Рикарфа® таблетки со вкусом мяса (Rycarfa® tablets with meat flavour).

Международное непатентованное наименование: карпрофен.

2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.

Рикарфа® таблетки со вкусом мяса в качестве действующего вещества в одной таблетке содержат карпрофен 20 мг, 50 мг и 100 мг, и вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, кукурузный крахмал, оксид железа красный, оксид железа черный, повидон К30, натрия крахмала гликолят, ароматизатор с запахом мяса 10022, кремния коллоидный ангидрид, тальк, магния стеарат.

3. По внешнему виду препарат представляет собой таблетки темно-коричневого цвета с темными вкраплениями, с риской на одной стороне и со скошенной кромкой.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства.

Запрещается применять лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат в форме таблеток массой 76 мг, 190 мг, 380 мг, расфасованных в блистеры по 10 штук. Блистеры по 2 штуки упаковывают в картонные коробки. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°C до 25°C.

6. Лекарственный препарат следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Рикарфа® таблетки со вкусом мяса относятся к нестероидным противовоспалительным препаратам.

10. Карпрофен, входящий в состав лекарственного средства, обладает противовоспалительным, анальгезирующим и жаропонижающим действием, ингибирует циклоксигеназу в цикле арахидоновой кислоты, влияя преимущественно на циклоксигеназу-II, которая индуцируется в ответ на развитие воспаления. В результате блокируется синтез воспалительных простагландинов, вызывающих воспаление, отек и боль. В терапевтических дозах карпрофен значительно слабее действует на циклоксигеназу-I и, благодаря этому, не оказывает влияния на синтез протективных простагландинов. Таким образом, карпрофен не препятствует нормальным физиологическим процессам в тканях, желудке, кишечнике, почках и тромбоцитах.

При пероральном применении карпрофен быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в кровь, достигая максимальной концентрации в плазме крови через 1-3 часа после введения. Метаболизируется в печени, выделяется в основном с фекалиями и частично с мочой. Период полувыведения карпрофена из организма собак составляет около 10 часов.

Рикарфа® таблетки со вкусом мяса по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

## III. Порядок применения

11. Рикарфа® таблетки со вкусом мяса применяют собакам при воспалительных и болевых синдромах, возникающих при острых и хронических заболеваниях опорно-двигательного аппарата, а также в качестве анальгезирующего и противовоспалительного средства в послеоперационный период.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является повышенная индивидуальная чувствительность к карпрофену, язва желудка и двенадцатиперстной кишки, геморрагический синдром, тяжелая форма почечной недостаточности. Животным с заболеваниями сердца, почек и печени препарат следует назначать под наблюдением ветеринарного врача.

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 с мылом.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Рикарфа® таблетками со вкусом мяса.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, 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).

14. Запрещается применение Рикарфа® таблеток со вкусом мяса щенным сукам. Возможность использования препарата в период вскармливания и щенкам

моложе 4-месячного возраста определяется ветеринарным врачом на основании оценки соотношения ожидаемой пользы к возможному риску от применения препарата.

15. Препарат применяют индивидуально перорально в суточной дозе 4,0 мг/кг карпрофена, которую рекомендуется разделить на две равные части. После 7 дней лечения в зависимости от клинических показаний суточную дозу можно уменьшить до 2 мг/кг массы животного.

Продолжительность курса лечения при заболеваниях опорно-двигательного аппарата зависит от состояния животного и под контролем ветеринарного врача может продолжаться в течение всей жизни животного.

16. При применении Рикарфа® таблеток со вкусом мяса, как и при применении других нестероидных противовоспалительных препаратов, в редких случаях у животного может возникать раздражение слизистой желудка и рвота.

17. При передозировке у собак могут наблюдаться симптомы расстройства деятельности желудочно-кишечного тракта, такие как рвота и диарея.

18. Не следует назначать лекарственный препарат одновременно с другими противовоспалительными средствами, а также в течение 24 часов до их применения и 24 часов после окончания их применения.

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

20. Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозировке и по той же схеме.

21. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес  
производственной площадки  
производителя препарата.

АО «КРКА, д.д., Ново место»,  
Шмарьешка цеста 6, 8501 Ново место,  
Словения/«KRKA, d.d., Novo mesto»,  
Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto,  
Slovenija.

«КРКА-ФАРМА д.о.о.», В. Хольевца,  
20/Е, 10450 Ястребарско,  
Хорватия/«KRKA-FARMA d.o.o.», V.  
Holjevcica, 20/E, 10450 Jastrebarsko,  
Croatia

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

ООО «КРКА-РУС», 125212, г. Москва,  
Головинское шоссе, дом 5, корпус 1  
Тел.: (495) 981-10-95,  
факс: (495) 981-10-91

Представитель АО «КРКА, д.д., Ново место»



М.Н. Костыгина