ИНСТРУКЦИЯ

по применению таблеток Флексиэктив для лечения и профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата у собак

(организация-разработчик ООО «ВИК - здоровье животных», Россия, 140051, Московская обл., Люберецкий р-н, пос. Красково, Егорьевское шоссе, д. ЗА)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Флексиэктив (Flexiactiv).

Международное непатентованное наименование: не присвоено.

- 2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.
- Флексиэктив выпускается в двух дозировках массой 0,5 г и 1 г.
- таблетка массой 0,5 г в качестве действующих веществ содержит: глюкозамина сульфат - 250 мг, метилсульфонилметан - 125 мг, кальция аскорбат - 50 мг, марганца цитрат - 5 мг и экстракт ивы - 25 мг, в качестве вспомогательных веществ - кальция стеарат, ароматизатор «печень», полипласдон и поливинилпирролидон;
- таблетка массой 1 гв качестве действующих веществ содержит: глюкозамина сульфат 500 мг, метилсульфонилметан 250 мг, кальция аскорбат 100 мг, марганца цитрат 10 мг и экстракт ивы 50 мг, в качестве вспомогательных веществ кальция стеарат, ароматизатор «печень», полипласдон и поливинилпирролидон.
- 3. Флексиэктив по внешнему виду представляет собой плоские таблетки с риской, бежевого цвета с более темными вкраплениями.

Срок годности таблеток Флексиэктив в закрытой упаковке производителя при соблюдении условий хранения – 2,5 года со дня производства.

Запрещается применять Флексиэктив по истечении срока годности.

- 4. Флексиэктив" выпускают расфасованным по 30, 60, 90 и 120 таблеток в банки полимерные соответствующей вместимости, укупоренные крышками с контролем первого вскрытия. Каждая потребительская упаковка препарата сопровождается инструкцией по применению.
- 5. Флексиэктив хранят 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 и относительной влажности не выше 60%
 - 6. Флексиэктив следует хранить в недоступном для детей месте.

- 7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
 - 8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

- 9. Флексиэктив комбинированный лекарственный препарат, обладающий противовоспалительным и хондропротекторным действием.
- 10. Глюкозамин, являясь аминосахаридом, восполняет естественный дефицит глюкозамина, стимулирует синтез протеогликанов и гиалуроновой кислоты синовиальной жидкости; увеличивает проницаемость суставной капсулы, восстанавливает ферментативные процессы в клетках синовиальной мембраны и суставного хряща, обеспечивая его прочность. Способствует фиксации серы в процессе синтеза хондроитинсерной кислоты, облегчает нормальное отложение кальция в костной ткани, тормозит развитие дегенеративных процессов в суставах, восстанавливает их функцию и уменьшает боли.

Метилсульфонилметан – источник биодоступной серы, необходимой для синтеза соединительной ткани, в том числе основного белка соединительной ткани – коллагена.

Кальция аскорбат играет важную роль в образовании коллагена, являясь источником биогенного Са, необходимого для поддержания функционального состояния опорно-двигательного аппарата.

Марганца цитрат принимает активное участие в углеводном и липидном обмене, в процессах остеогенеза, нормализует рост. Марганец участвует в усвоении сульфата хондроитина – физиологического компонента тканей хряща. Введение дополнительного количества цитратов существенно снижает воспалительный процесс в капсуле сустава.

Экстракт ивы обладает противовоспалительным, обезболивающим, жаропонижающим и успокаивающим действием; препятствует тромбообразованию и, как слабая горечь, мягко стимулирует пищеварение.

Флексиэктив по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

- 11. Флексиэктив применяют:
- для лечения острых и хронических заболеваний опорно-двигательного аппарата у собак, включая артрит, артроз, остеоартрит, остеоартроз, остеохондроз, остеохондропатию, остеопороз, дисплазию суставов;
- для профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата у собак старше 6 лет; при повышенных нагрузках на выставках, соревнованиях, охоте; перед и после операций на опорно-двигательном аппарате; после лечения фторхинолонами.
- 12. Противопоказанием к применению таблеток Флексиэктив является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.
- 13. Флексиэктив применяют один раз в сутки принудительно на корень языка, или в кусочке лакомства (сыр, колбаса, мясо) или, измельчив, в смеси с суточной порцией корма, в следующих дозах:

Масса животного	Таблетка массой 1 г		Таблетка массой 0,5 г	
	для лечения	для профилактики	для лечения	для профилактики
	(таблеток)	(таблеток)	(таблеток)	(таблеток)
до 5 кг	1/2	1/4	1	1/2
от 5 до 15 кг	1	1/2	2	1
от 15 до 30 кг	2	1	4	2
более 30 кг	3	2	6	4

Курс лечения от 30 до 90 суток в зависимости от тяжести заболевания. После 30 дней приема, в случае улучшения, возможен переход на половинную дозу.

Для профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата у собак старше 6 лет Флексиэктив применяют весной и осенью курсами по 30 суток.

При повышенных физических нагрузках Флексиэктив применяют в профилактической дозе. Применение препарата начинают за 20-30 суток до начала предполагаемой физической нагрузки, продолжают в период физической нагрузки и в течение 15 суток после ее окончания.

После операций на опорно-двигательном аппарате Флексиэктив применяют в профилактической дозе в течение 30-60 суток в зависимости от состояния животного.

После лечения фторхинолонами Флексиэктив применяют в профилактической дозе в течение 30 суток.

В случае острого заболевания, сопровождающегося сильной болью, Флексиэктив целесообразно первые 3-5 дней применять одновременно с нестероидными противовоспалительными средствами.

- 14. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма, расстройство желудочно-кишечного тракта.
- 15. Особенностей действия при первом применении и при отмене лекарственного препарата не выявлено.
- 16. Запрещается применение таблеток Флексиэктив животным в период беременности и лактации.
- 17. Следует избегать пропусков при введении 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.
- 18. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата в соответствии с инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата использование таблеток Флексиэктив прекращают.
- 19. Совместное применение таблеток Флексиэктив с препаратами группы тетрациклина усиливает всасывание антибиотика из желудочно-кишечного тракта, а совместное применение с левомицетином и пенициллинсодержащими препаратами уменьшает дей ствие хлорамфеникола и полусинтетических пенициллинов. При совместном применении таблеток Флексиэктив с нестероидными противовоспалительными средствами (НПВС) усиливается противовоспалительный и обезболивающий эффект последних.
 - 20. Флексиэктив не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

- 21. При работе с таблетками Флексиэктив следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.
- 22. При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть руки с мылом.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с таблетками Флексиэктив.

Пустую тару из-под таблеток Флексиэктив запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. При случай ном контакте препарата со слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством проточной воды.

В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека необходимо немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

Наименование и адрес производствен- Иностранное ной площадки производителя лекарственного препарата

унитарное предприятие «ВИК - здоровье животных», Беларусь, 210040, г. Витебск, ул. 1-я Журжевская, д. 29

уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя

Наименование и адрес организации, ООО «ВИК - здоровье животных», Россия, 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, Егорьевское шоссе, д. ЗА

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению таблеток Флексиэктив, утвержденная Россельхознадзором 25 декабря 2013 года.

Номер регистрационного удосто	верения: