

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Страйда® для оптимизации и поддержания работы
опорно-двигательного аппарата у собак

(организация-производитель компания «Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd.»/
«Торобред Ремедиз Мануфэчуринг Лтд.», Ирландия)

I. Общие сведения

1. Страйд® (Stride®) – кормовая добавка для оптимизации и поддержания работы опорно-двигательного аппарата у собак.

2. Кормовая добавка в 100 мл содержит в качестве действующих веществ: глюкозамин гидрохлорид (14,4-19,4 г), метилсульфанилметан (8,6-11,6 г), хондроитин сульфат (2,8-3,8 г), гиалуроновую кислоту (63,3-85,7 мг) и вспомогательные вещества: стабилизатор ксантовую камедь, карамельный краситель и воду очищенную – до 100 мл.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду представляет собой суспензию от светло-желтого до темно-коричневого цвета, со специфическим запахом, соответствующим набору компонентов.

4. Выпускают Страйд® расфасованным по 150, 200 и 500 мл в пластиковые флаконы соответствующей вместимости, укупоренные герметично навинчиваемыми крышками, снабженные помпой-дозатором и упакованные поштучно в картонные коробки.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и торговой марки, наименования, назначения и способа применения добавки, состава и гарантируемых показателей, объема во флаконе, срока и условий хранения, номера партии, даты производства, информации о подтверждении соответствия, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 2°C до 25°C.

Срок хранения при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства.

Запрещается использовать добавку по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства Страйда® обусловлены входящими в состав компонентами, обладающими хондропротекторным и противовоспалительным действием, предотвращая поражение суставов, тем самым поддерживая работу опорно-двигательного аппарата у собак.

Глюкозамин повышает уровень глюкозаминогликанов в тканях суставов, которые являются «строительными блоками» для восстановления ткани хряща, обеспечивают его прочность и уровень гиалуроната – основного компонента суставной синовиальной жидкости, оказывая противовоспалительное действие.

Хондроитина сульфат способствует гидратации хряща и повышению его амортизирующих возможностей, восстановлению суставной сумки и хрящевых поверхностей суставов, обладает противовоспалительным и анальгезирующим действием, препятствуя разрушению хряща ферментами, вырабатываемыми при воспалительных процессах в суставах, участвует в построении основного вещества костной ткани.

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

Гиалуроновая кислота – главный компонент синовиальной жидкости, придает хрящевой ткани вязко-эластичные свойства, а также обеспечивает снижение воспаления, боли и облегчение движений.

Адекватное поступление в организм указанного комплекса активных компонентов обеспечивает регуляторное воздействие на хондроциты и фибробласты, создавая оптимальные условия для продукции глюкозаминогликанов, протеогликанов и коллагена, а также для восстановления клеток при воздействии неблагоприятных факторов, в том числе у растущих животных при интенсивном синтезе хрящевой ткани, у животных в период интенсивных нагрузок на костную систему, а также у стареющих животных. при снижении регенерации компонентов хряща.

III. Порядок применения

6. Кормовую добавку Страйд® применяют собакам для оптимизации и поддержания работы опорно-двигательного аппарата у собак, в том числе: в периоды интенсивного роста, для укрепления суставов при повышенных нагрузках (в период выставок, соревнований, охоты), в период старения для снижения возрастных изменений, а так же при нарушениях обмена веществ (рахит, остеоартроз, остео дистрофия), аутоиммунных нарушениях (ревматизме), дисплазии суставов у молодых животных, травмах суставов и при других патологиях опорно-двигательного аппарата (артрит, артроз, остеохондроз, остеохондропатия, остеопороз, ушибы, растяжения, анкилоз), в пред- и постоперационный периоды при хирургических операциях на суставах.

8. Скармливают животным индивидуально перорально 1-2 раза в сутки, в смеси с кормом или непосредственно на корень языка с помощью дозатора в следующих суточных дозах:

Масса животного	Доза добавки, мл/день	
	Старым и несущим нагрузки животным, а также в пред- и постоперационный периоды	Молодым, растущим животным
мелкие собаки (до 5 кг)	2,0	1,0
средние собаки (от 5 до 15 кг)	4,0	2,0
крупные собаки (от 15 до 30 кг)	8,0	4,0
очень крупные собаки (30 и более кг)	12,0	6,0

Одно нажатие на помпу-дозатор обеспечивает дозу в 1 мл.

Перед применением флакон с суспензией следует взболтать.

Курс применения кормовой добавки составляет от 30 до 90 суток (в зависимости от состояния животного). После 30 дней применения Страйда®, в зависимости от результата, применение кормовой добавки продолжают в той же дозировке или уменьшают дозу наполовину.

Для укрепления суставов при повышенных физических нагрузках (в период выставок, соревнований, охоты) применение Страйда® начинают за 20 – 30 суток до

начала предполагаемого мероприятия, продолжают в период физической нагрузки и в течение 15 суток после ее окончания.

Весной и осенью Страйд® назначают в целях уменьшения сезонного обострения хронических заболеваний опорно-двигательного аппарата курсами по 30 суток.

9. Побочных явлений и осложнений при применении Страйда® в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В редких случаях при повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам кормовой добавки возможны аллергические реакции, исчезающие после отмены добавки.

10. Кормовая добавка совместима со всеми лекарственными препаратами, кормами и кормовыми добавками для собак.

11. Противопоказаний не установлено.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе со Страйдом® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Страйд® следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «ЭНИМАЛ-КЭА», (г. Санкт-Петербург) совместно с компанией «Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd.», Ирландия.

(Адрес организации-производителя: «Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd.», Ind. Est., Newbridge, Co.Kildare, Ireland.)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-27.13/04093