



ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки «Страйд порошок»
для нормализации и поддержания функций опорно-двигательного аппарата у собак
(организация-производитель «Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd» («TRM
Ltd.»), Industrial Estate, Newbridge, Co. Kildare, W12 ND30 Ireland/Ирландия)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Название кормовой добавки: Страйд порошок (Stride powder)

1.2 В состав кормовой добавки (на 1,0 г) входят: глюкозамина гидрохлорид – 108 мг, хондроитина сульфат – 24 мг, метилсульфонилметан (МСМ) – 200 мг, а также вспомогательные вещества: марганца сульфат – 76 мг, витамин С (кислота аскорбиновая) – 48 мг, декстроза безводная, кальция карбонат, крахмал кукурузный, кислота кремниевая и лактоза.

Страйд порошок не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в странах ТС ЕАЭС.

1.3 Кормовая добавка представляет собой порошок от белого до светло-желтого цвета.

1.4. Выпускают кормовую добавку расфасованной в полимерные фляконы (банки) по 150,0 и 500,0 г. Каждый флякон маркируют этикеткой. Каждый флякон маркируют на русском языке с указанием: наименования кормовой добавки, её назначения, способа и показания к её применению, объема во фляконе, формы выпуска, условий хранения, номера партии, даты производства и срока годности, наименования организации-производителя, его адреса, информации о подтверждении соответствия, регистрационного номера, надписи «Для животных».

Страйд порошок хранят в упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от плюс 5°C до плюс 25°C. Хранить в местах, недоступных для детей.

Срок годности кормовой добавки – 2 (два) года со дня изготовления. Запрещается применять Страйд порошок по истечении срока годности.

2. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Биологические свойства кормовой добавки «Страйд порошок» обусловлены входящими в состав компонентами. Глюкозамин увеличивает уровень глюкозаминогликанов (ГАГ) в тканях суставов, которые являются «строительными блоками» для восстановления ткани хряща, обеспечивают его прочность. Также глюкозамин увеличивает уровень гиалиуроната – основного компонента суставной (синовиальной) жидкости. Глюкозамин обладает определёнными противовоспалительными свойствами.

Хондроитина сульфат – способствует гидратации хряща и повышает его амортизирующие возможности, способствует восстановлению суставной сумки и хрящевых поверхностей суставов. Хондроитин обладает противовоспалительным и анальгезирующим действием, препятствуя разрушению хряща ферментами,



вырабатывающимися при воспалительных процессах в суставах. Хондроитин также участвует в построении основного вещества костной ткани.

МСМ – источник биодоступной серы, которая необходима для синтеза соединительной ткани, в том числе основного белка соединительной ткани – коллагена.

Марганец принимает активное участие в углеводном и липидном обмене, в процессах остеогенеза, участвует в усвоении хондроитина сульфата.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Кормовую добавку применяют для нормализации и поддержания функций опорно-двигательного аппарата у собак. Компоненты, входящие в состав кормовой добавки, необходимы растущим и физически активным животным, особенно собакам крупных пород, у которых идет интенсивный синтез хряща, а также животным с возрастной патологией, при которой снижено образование хрящевой ткани.

3.2 Добавку задают собакам в смеси с кормом или принудительно на корень языка, индивидуально, в течение первых 30 дней – ежедневно в дозе, в зависимости от массы тела животного:

- собаки до 5 кг – 2,5 г в сутки ($\frac{1}{2}$ мерной ложечки);
- от 5 кг до 15 кг – 5 г в сутки (1 мерная ложечка);
- от 15 кг до 30 кг – 10 г в сутки (2 мерные ложечки);
- более 30 кг – 15 г в сутки.

После 30-дневного курса можно продолжать задавать «Страйд порошок» в размере $\frac{1}{2}$ от суточной дозы.

3.3 Побочных явлений и осложнений при применении добавки согласно инструкции не выявлено. Симптомы передозировки кормовой добавки не установлены.

3.4 Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

3.5 Противопоказания: повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам кормовой добавки.

3.6 Страйд порошок не применяется продуктивным видам животных.

4 МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе со «Страйд порошок» следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

4.2 Оказание первой помощи пострадавшим: при контакте кормовой добавки с кожей и слизистыми оболочками человека тщательно их промыть, при дальнейшем дискомфорте – обратиться к врачу с данной инструкцией.

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения кормовой добавки, ее использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории страны которой он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению кормовой добавки в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия кормовой добавки на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний из серии, вызвавшей осложнение. Составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (Республика Беларусь, 220005, г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения на соответствие нормативных документов.

6. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ



Pharma World Rus

6.1 Компания «Тороубред Ремедиз Мануфэкчуринг Лтд.» («TPM Лтд.»), Промышленная Зона, Ньюбридж, графство Килдэр, W12 ND30, Ирландия / «Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd», Industrial Estate, Newbridge, Co. Kildare, W12 ND30 Ireland для ООО «ФармаВорд Русь», 194100, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д.33, лит. А, тел/факс +7 (812) 596-37-75.

Инструкция по применению подготовлена генеральным директором ООО «ФармаВорд Русь» Лыжовой А.А.