



СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А.САВЕНКОВ

(подпись, ФИО)

13 ОКТ 2023

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Табун Хорс Артро»

1. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 00607

Торговое наименование кормовой добавки: «Табун Хорс Артро» («Taboon Horse Artro»)

Форма кормовой добавки, соответствующая способу ее применения и обеспечивающая достижение необходимого эффекта от применения кормовой добавки: раствор.

Наименования, количественный и качественный составы действующих и вспомогательных веществ, входящих в состав кормовой добавки:

В 100 мл содержатся действующие вещества: глюкозамина гидрохлорид 14,4-19,4 г, метилсульфонилметан 8,6-11,6 г, хондроитина сульфат 2,8-3,8 г, гиалуроновая кислота 135-165 мг; вспомогательные вещества: ксантановая камедь (стабилизатор) 0,15-0,25 г, карамельный краситель 0,15-0,25 г, вода очищенная до 100 мл.

Характеристики кормовой добавки и показатели её безопасности:

Содержание глюкозамина гидрохлорида 14,4-19,4 г, метилсульфонилметана 8,6-11,6 г, хондроитина сульфата 2,8-3,8 г, гиалуроновой кислоты 135-165 мг.

Указание объема или массы кормовой добавки в упаковке:

По 250 мл в пластиковые флаконы; по 1 л в полимерные канистры (ПЭТ) с дозатором и завинчивающейся крышкой.

На единице упаковки размещаются: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, объем в единице фасовки, дата производства, номер партии, срок годности и условия хранения.

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Раствор коричневого цвета.

Срок годности кормовой добавки с указанием на запрет её применения по истечении срока годности:

24 месяца с даты производства.

Не использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранить в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°C до 25°C. Срок хранения после вскрытия упаковки составляет 12 месяцев при тех же условиях. Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены входящими в ее состав компонентами. Глюкозамина гидрохлорид повышает уровень глюкозаминогликанов – основных элементов, необходимых для синтеза хрящевой ткани. Хондроитина сульфат необходим для выработки синовиальной жидкости, способствует гидратации хряща и повышению его амортизирующих возможностей. Метилсульфонилметан – источник биодоступной серы, необходимой для синтеза соединительной ткани, в том числе коллагена. Гиалуроновая кислота является важным компонентом суставного хряща и обеспечивает его нормальное функционирование. Применение кормовой добавки способствует нормализации и поддержанию работы опорно-двигательной системы у собак и лошадей.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение:

Для оптимизации работы и поддержания функционального состояния опорно-двигательной системы у собак и лошадей.

Показания для применения:

Для нормализации работы и поддержания функционального состояния опорно-двигательной системы у собак и лошадей.

Противопоказания для применения:

Не установлены.

Возможные побочные действия:

Побочных действий при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено.

Взаимодействие с другими кормовыми добавками, кормами и лекарственными препаратами для ветеринарного применения:

Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами для ветеринарного применения и другими кормовыми добавками.

Меры предосторожности при применении кормовой добавки:

При работе с кормовой добавкой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

Режим дозирования:

С 1-го по 7-й день:

Собакам до 5 кг - 2 мл на животное.

Собакам от 5 до 10 кг - 4 мл на животное.

Собакам весом более 10 кг из расчёта 4 мл на 10 кг массы тела животного.

Лошадям весом до 250 кг разовая доза – 30 мл.

Лошадям весом от 250 до 500 кг разовая доза – 60 мл.

При массе тела лошади больше 500 кг – дополнительно из расчёта 12 мл на 100 кг массы тела животного.

С 8-го дня:

Собакам до 5 кг - 1 мл на животное.

Собакам от 5 до 10 кг - 2 мл на животное.

Собакам весом более 10 кг из расчёта 2 мл на 10 кг массы тела животного.

Лошадям весом до 250 кг разовая доза – 15 мл.

Лошадям весом от 250 до 500 кг разовая доза – 30 мл.

При массе тела лошади больше 500 кг – дополнительно из расчёта 6 мл на 100 кг массы тела животного.

Способы применения:

Кормовую добавку применяют ежедневно, один раз в сутки, перед кормлением или вместе с кормом, обеспечивая равномерное распределение.

Курс применения добавки составляет от 30 до 90 дней в зависимости от состояния животного.

Продолжительность применения:

Не более 90 дней.

Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применений кормовой добавки:

Не применимо.

IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-разработчика:

ООО «ВетЕвроФарм», 140563, Московская область, г. Коломна, г. Озёры, ул. Ленина, д. 252.

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-производителя:

ООО «ВетЕвроФарм», 140563, Московская область, г. Коломна, г. Озёры, ул. Ленина, д. 252.

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

ООО «ВетЕвроФарм», 140563, Московская область, г. Коломна, г. Озёры, ул. Ленина, д. 252.

Регистрационный номер свидетельства о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированного организма, предназначенного для выпуска в окружающую среду (для кормовых добавок, полученных с применением генно-инженерно-модифицированных организмов или содержащих такие организмы):

Кормовая добавка «Табун Хорс Артро» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.

Генеральный директор
ООО «ВетЕвроФарм»



Зелов

Суслов Валерий Анатольевич