



СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А.САВЕНКОВ

(подпись, ФИО)

27 АВГ 2024

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Торпеда Кальцимаг D₃»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: **РФ - КД - 00839**

Торговое наименование кормовой добавки:
«Торпеда Кальцимаг D₃» («Torpeda Calciummag D₃»).

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

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

В 1 кг содержатся действующие вещества: хлорид кальция дигидрат (38,5-42,5 %), кальций сернокислый дигидрат (40,5-45,5 %), оксид магния (0,01-0,4 %), витамин D₃ (0,0003-0,0008 %); вспомогательные вещества: эмульгатор Е-477 (эфиры пропиленгликоля и жирных кислот) (1,5-4,5 %), вода (до 100 %).

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание кальция 20,0-30,0 %, оксида магния 0,01-0,4 %, витамина D₃ 250 000-520 000 МЕ/кг.

Указание объема или массы кормовой добавки (в зависимости от формы кормовой добавки) в упаковке:

Выпускают в форме болюсов массой 210 г упакованные в индивидуальный вакуумный пакет и расфасованные в пластиковые контейнеры по 20 болюсов.

На единице упаковки размещаются: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, количество болюсов в упаковке, дата производства, номер партии, срок годности и условия хранения. Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Болюс от светло-серого до серо-коричневого цвета, нерастворимый в воде.

Срок годности кормовой добавки:

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 и хорошо вентилируемом месте при температуре от минус 40 °С до 30 °С при относительной влажности не более 75%. Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены высоким содержанием кальция. В период отела у коров в крови резко падает содержания кальция, в связи с чем болюс «Торпеда Кальцимаг D₃» помогает восполнить в организме коровы данный макроэлемент. Поступая в организм коров, кальций из болюса в сычуге под действием соляной кислоты высвобождается и в виде ионов (Ca²⁺) и всасывается в тонком кишечнике. Эффективность всасывания зависит от наличия в организме активной формы витамина D₃. Магний обеспечивает нормальное функционирование нервной и мышечной систем, что крайне необходимо отелившимся коровам. Для стабильной нервно-мышечной деятельности, решающим является соотношение кальция и магния в крови. Применение кормовой добавки восполняет дефицит кальция в организме коров после отёла и способствует нормализации обмена веществ.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение:

Для нормализации обмена веществ и восполнения дефицита кальция у коров после отёла.

Показания для применения:

Оптимизация обмена веществ, недостаток кальция в рационе у коров сразу после отела.

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:

Коровам сразу после отёла вводят 1 болюс, повторное введение (еще 1 болюс) через 12 часов. Для высокопродуктивных коров, имеющих повышенную потребность в кальции, дополнительно ввести еще 1 болюс на 2 день лактации. Болюс не имеет пролонгированного действия.

Способы применения:

Кормовую добавку задают животным индивидуально перорально, непосредственно в пищевод, с помощью аппликатора (болюсодавателя).

Продолжительность применения:

1 день: первый приём сразу после отёла, повторный прием через 12 часов после отёла; Для высокопродуктивных коров продолжительность применения 2 дня: первый приём сразу после отёла, повторные приёмы через 12 часов после отёла и на 2 день лактации.

Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применения кормовой добавки:

Оснований для установления ограничений использования продукции животного происхождения не выявлено.

IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки

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

ООО «НЕРОХИМ», 152150, Ярославская область, м. р-н. Ростовский, г.п. Ростов, г. Ростов, ул. Пролетарская, д. 86.

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

ООО «НЕРОХИМ», 152150, Ярославская область, м. р-н. Ростовский, г.п. Ростов, г. Ростов, ул. Пролетарская, д. 86.

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

ООО «НЕРОХИМ», 152150, Ярославская область, м. р-н. Ростовский, г.п. Ростов, г. Ростов, ул. Пролетарская, д. 86.

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 «Торпеда Кальцимаг D₃» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.