



СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

К.А.САВЕНКОВ  
(подпись, ФИО)

14 МАЙ 2024

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ  
по применению кормовой добавки  
«Энтерацид-Драй»

**I. Общие сведения**

Регистрационный номер: РФ - КД - 00744 .

Торговое наименование кормовой добавки: «Энтерацид-Драй» («ENTERACID®-DRY»).

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

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

В 1 кг содержатся действующие вещества: муравьиная кислота – 29,5-39,5 %, пропионовая кислота – 5-10 %; вспомогательное вещество: диоксид кремния – до 100 %.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание муравьиной кислоты – 295-395 г/кг, пропионовой кислоты – 50-100 г/кг; содержание влаги – не более 15 %.

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

По 1 кг, 5 кг, 10 кг, 20 кг, 25 кг в многослойные крафт-мешки с полиэтиленовым вкладышем; по 1 000 кг в биг-беги.

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

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Порошок от бежевого до темно-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 солнечных лучей месте, при температуре от минус 25 °С до 30 °С и относительной влажности не более 75%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

## II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Входящие в состав кормовой добавки «Энтерацид-Драй» органические кислоты оказывают благоприятное воздействие на санитарно-гигиеническое состояние кормов и продуктивность животных. Муравьиная и пропионовая кислоты эффективно снижают рН корма, угнетая развитие грамположительных и грамотрицательных бактерий и грибов, улучшают качество и стабильность заготавливаемых кормов при хранении, повышают сохранность и продуктивность свиней и сельскохозяйственной птицы.

## III. Порядок и условия применения кормовой добавки

### Назначение:

Для снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах и кормовом сырье, с целью повышения продуктивности и сохранности свиней и сельскохозяйственной птицы.

### Показания для применения:

Наличие патогенной микрофлоры и плесени в кормах и кормовом сырье.

### 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. Не допускается попадание кормовой добавки в канализацию, поверхностные и грунтовые воды. Остатки неиспользованной кормовой добавки и тару следует утилизировать в пункте сбора вредных и специальных отходов в соответствии с местным законодательством.

### Режим дозирования:

Вид животного	Норма ввода в корм
Цыплята-бройлеры	0,5-2,0 кг/т
Куры-несушки	0,5-2,0 кг/т
Поросята на доращивании	0,5-3,0 кг/т
Поросята на откорме	0,5-3,0 кг/т
Кормовые ингредиенты	Норма ввода в корм
Мясокостная мука	1,0-4,0 кг/т
Рыбная мука	1,0-4,0 кг/т

### Способы применения:

Кормовую добавку вводят в комбикорма, корма, кормовые смеси на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств с использованием существующих технологий смешивания.

### Продолжительность применения:

На протяжении всего периода выращивания в соответствии с заявленными технологическими группами.

**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 «МК-АГРОТОРГ», 127081, г. Москва, ул. Полярная, д. 7, к. 2, эт. 1, пом. I, ком. 35.

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

ООО «МК-АГРОТОРГ», 127081, г. Москва, ул. Полярная, д. 7, к. 2, эт. 1, пом. I, ком. 35.

**Наименования и адреса производственных площадок производителя:**

ООО «МК-АГРОТОРГ», 413111, Саратовская область, г. Энгельс, пр-кт Строителей, зд. 45Г.

**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 «Энтерацид-Драй» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.