

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

10 МАЙ 2023

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ  
по применению кормовой добавки  
«Ацид Микс Ф Ликвид»

**I. Общие сведения**

Регистрационный номер: РФ-КД-00519

**Торговое наименование кормовой добавки:** «Ацид Микс Ф Ликвид» (Acid Mix F Liquid).

**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 1 л содержатся действующие вещества: муравьинокислый аммоний – 18-22%, муравьиная кислота – 19-23%, уксусная кислота – 11-14%, пропионовая кислота – 6,6-8,2%, лимонная кислота – 0,08-0,22%; вспомогательные вещества: пропандиол – 1,3-1,7%, вода – до 100%.

**Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:**

Содержание муравьиной кислоты – 19-23%, муравьинокислого аммония – 18-22%; уксусной кислоты – 11-14%, пропионовой кислоты – 6,6-8,2%, лимонной кислоты – 0,08-0,22%.

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

По 21,5 л (вес нетто 25 кг) в полимерных канистрах; по 189,1 л (вес нетто 220 кг) в полимерных бочках; по 895,5 л (вес нетто 1000 кг) в полимерных контейнерах.

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

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

**Описание внешнего вида кормовой добавки:**

Жидкость от бледно-желтого до коричневого цвета со специфическим резким запахом, хорошо смешиваемая с водой.

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

24 месяца с даты производства при соблюдении условий хранения.

Не использовать по истечении срока годности.

**Условия хранения кормовой добавки:**

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей хорошо проветриваемом месте при температуре от минус 10°C до 30°C и относительной влажности не более 75%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

**II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки**

Биологические свойства кормовой добавки «Ацид Микс Ф Ликвид» обусловлены антимикробным действием входящих в его состав компонентов. Добавка способствует поддержанию питательной ценности и безопасности корма, подавляет рост дрожжей, плесневых грибов и энтеробактерий в сырье и готовом корме, компенсирует потерю влаги в процессе производства (гранулирования) корма без ущерба питательности, увеличивает сроки годности готового корма, улучшает качества гранулы (PDI индекс).

**III. Порядок и условия применения кормовой добавки****Назначение:**

Для предотвращения развития патогенной микрофлоры в кормах и кормовом сырье для свиней и сельскохозяйственной птицы, улучшения качества и стабильности кормов.

**Показания для применения:**

Для внесения в корма и кормовое сырье с целью подавления патогенной микрофлоры и улучшения качества и стабильности кормов.

**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:**

- в готовый корм – 0,7-7 л/т корма;
- в мясокостную муку – 5 л/т муки;
- в рыбную муку – 14,5 л/т муки;
- в соевую/рапсовую муку – 3,5 л/т муки.
- для бройлеров, кур-несушек, индеек: 0,5-2 л/т корма;
- для поросят: 3-6 л/т корма;
- для свиней на откорме: 2-3 л/т корма.

**Способы применения:**

Кормовую добавку вводят в корма и кормовое сырье на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, равномерно распыляя под давление на обрабатываемый материал на начальной стадии приготовления корма до тепловой обработки.

**Продолжительность применения:**

Не установлено.

**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 «Техкорм Нутришен», 397902, Воронежская область, р-н Лискинский, г. Лиски, ул. Воронежская, д. 41.

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

ООО «Техкорм Нутришен», 397902, Воронежская область, р-н Лискинский, г. Лиски, ул. Воронежская, д. 41.

**Наименования и адреса производственных площадок производителя:**

ООО «Техкорм Нутришен», 397902, Воронежская область, р-н Лискинский, г. Лиски, ул. Воронежская, д. 41.

**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 «Ацид Микс Ф Ликвид» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.