



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К. А. САВЕНКОВ

(подпись, ФИО)

23 МАЙ 2022

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«ASYS® Микс-Ацид Сухой»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: **РФ - КД - 00151**

Торговое наименование кормовой добавки:
«ASYS® Микс-Ацид Сухой» (ASYS® Mix-Acid 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 в качестве действующих веществ содержится: муравьиная кислота в свободном виде и виде натриевой соли – 32-42%, пропионовая кислота в свободном виде и виде кальциевой соли – 6,8-11,4%, фумаровая кислота – 1,8-2,4%, сорбиновая кислота 0,3-0,6%; вспомогательное вещество: кремнезем (наполнитель) – до 100%.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание муравьиной кислоты и натриевой соли – 32-42%, пропионовой кислоты и кальциевой соли – 6,8-11,4%, фумаровой кислоты – 1,8-2,4, сорбиновой кислоты – 0,3-0,6%, содержание влаги – не более 13%.

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

По 20 кг и 25 кг во влагонепроницаемых бумажных мешках с полимерным вкладышем, по 1000 кг в биг-бэгах.

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

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Порошок светло-коричневого цвета с вкраплениями белого и/или кремового цвета.

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

24 месяца со дня изготовления.

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

Органические кислоты и их соли, входящие в состав «ASYS® Микс-Ацид Сухой» препятствуют размножению патогенной микрофлоры, в том числе бактерий родов *Salmonella*, *E. Coli*, *Streptococcus*, *Staphylococcus* и других представителей грамм-положительных и грамм-отрицательных микроорганизмов, а также обладают выраженным фунгицидным действием, благодаря чему препятствуют развитию в кормах плесневых грибов. Действующие вещества кормовой добавки не испаряются после внесения в корм, благодаря чему обеспечивают его длительную защиту от повторного заражения.

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

Для снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах и повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

Показания для применения:

Для внесения в корм и воду с целью подавления патогенной микрофлоры, увеличения сохранности и среднесуточных приростов живой массы.

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 при введении в корм совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами 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:

Нормы ввода составляют:

- для бройлеров, кур-несушек, индеек: 1,0-2,0 кг/т корма;
- для поросят: 1,0-5,0 кг/т корма;
- для свиней на откорме: 1,0-3,0 кг/т корма;
- для свиноматок и хряков: 1,0-2,0 кг/т корма.

Способы применения:

Кормовую добавку вносят в комбикорма на комбикормовых заводах или непосредственно в хозяйствах с помощью автоматических устройств для равномерного распределения кормовой добавки.

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 животноводства не выявлено.

IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки**Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - разработчика:**

ООО «ТД Агросистема» 140315, Московская область, г. Егорьевск, с. Раменки, ул. Совхозная, дом 18.

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - производителя:

ООО «ТД Агросистема» 140315, Московская область, г. Егорьевск, с. Раменки, ул. Совхозная, дом 18.

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

ООО «ТД Агросистема» 140315, Московская область, г. Егорьевск, с. Раменки, ул. Совхозная, дом 13.

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 «ASYS® Микс-Ацид Сухой» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.