

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

02 НОЯ 2024

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Токсфин К сухой»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 00881

Торговое наименование кормовой добавки: «Токсфин К сухой («Toxfin K 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: бентонит 40-60 %, водный алюмосиликат 40-60 %.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Сорбционная емкость по афлатоксину В₁ – не менее 99 %, по зеараленону – не менее 90 %, по охратоксину А – не менее 96 %, по фумонизину В₁ – не менее 99 %, по Т-2 токсину – не менее 80 %; содержание влаги – не более 12 %.

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

По 10 г, 50 г, 100 г, 200 г в полимерные пакеты; по 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг во влагонепроницаемые бумажные мешки с полимерным напылением; по 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг во влагонепроницаемые бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем; по 10 г, 50 г, 100 г, 200 г, 1 кг, 5 кг в полимерные контейнеры; по 500 кг, 800 кг, 900 кг, 1000 кг в биг-бэги.

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 серого цвета.

Срок годности кормовой добавки:

24 месяца с даты производства.

Не использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранить в упаковке производителя в защищенном от солнечных лучей месте, при температуре от 0 °С до 37 °С и относительной влажности воздуха не более 75 %.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Входящие в состав кормовой добавки «Токсфин К сухой» бентонит и водный алюмосиликат эффективно адсорбируют микотоксины, содержащиеся в кормах, препятствуя их всасыванию в желудочно-кишечном тракте сельскохозяйственных животных и птиц, тем самым смягчают последствия микотоксикозов и негативное воздействие микотоксинов на организм сельскохозяйственных животных и птиц. Применение кормовой добавки способствует повышению сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных и птиц.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение:

Для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

Показания для применения:

Наличие микотоксинов афлатоксина В₁, зеараленона, охратоксина, фумонизина, Т-2 токсина, в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

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, с другими кормовыми добавками. При введении кормовой добавки в корм, содержащий лекарственные препараты для ветеринарного применения, возможно снижение эффективности таких лекарственных препаратов в связи с наличием у кормовой добавки адсорбционных свойств.

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. Все работы следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). При попадании кормовой добавки на кожу следует промыть ее проточной водой с мылом, при попадании на слизистую оболочку глаз – промыть большим количеством проточной воды.

Режим дозирования:

-для бройлеров, кур-несушек, индеек: 0,5-3 кг/тонну корма;

-для поросят до и после отъема и свиноматок: 0,5-3 кг/тонну корма;

-для телят, молочных коров, мясного скота: 0,5-3 кг/тонну готового корма или 20-50 г на голову в сутки или 0,5-5 кг/ тонну кормовой смеси.

Способы применения:

Кормовую добавку вводят в корма и комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания. При грануляции комбикормов допускается нагревание до 85°С в течение 3 минут.

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:
«Kemin Industries Inc.», 2100 Maury Street, Des Moines, Iowa 50317, USA (США).

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-производителя:
ООО «Кемин Индастриз (Липецк)», 398010, Липецкая область, р-н Грязинский, г. Грязи, тер. ОЭЗ ППТ Липецк, стр. 33, к. 2.

Наименования и адреса производственных площадок производителя:
ООО «Кемин Индастриз (Липецк)», 398010, Липецкая область, р-н Грязинский, г. Грязи, тер. ОЭЗ ППТ Липецк, стр. 33, к. 2.

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 «Токсфин К сухой» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.