

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

\_\_\_\_\_  
(подпись, ФИО)

29 СЕН 2022

\_\_\_\_\_  
(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ  
по применению кормовой добавки  
«Термокс жидкий FG»

**I. Общие сведения**

Регистрационный номер: РФ - КД - 00357

Торговое наименование кормовой добавки: «Термокс жидкий FG» (Termox liquid FG).

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

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

В 1 кг содержатся действующие вещества: бутилгидроксианизол 9,0 - 11,0%, бутилгидрокситолуол 9,0 - 11,0%; вспомогательные вещества: лецитин 0,05 - 0,15%, рапсовое масло - до 100%.

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

Содержание бутилгидроксианизола 9,0-11,0%, бутилгидрокситолуола 9,0-11,0%.

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

По 1 кг, 5 кг, 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 200 кг, 500 кг, 900 кг, 1000 кг в полимерных контейнерах.

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

**Описание внешнего вида кормовой добавки:**

Прозрачная масляная жидкость желтого 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 упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 °С до 30 °С. Хранить в местах, недоступных для детей.

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

Биологические свойства кормовой добавки «Термокс жидкий FG» обусловлены наличием смеси антиоксидантов, которые способствуют предотвращению окисления жира в кормах и кормовом сырье растительного и животного происхождения. Эффективнее чем отдельные, входящие в его состав компоненты. Не теряет активности после термической обработки корма. Применение добавки позволяет увеличить сроки хранения и предотвратить потери качества животных жиров, растительных масел, мясокостной муки, рыбной муки, готовых комбикормов.

## **III. Порядок и условия применения кормовой добавки**

### **Назначение:**

Для предотвращения окисления жиров в кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, а также собак и кошек.

### **Показания для применения:**

Предотвращение окисления жиров в кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, а также собак и кошек.

### **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 «Термокс жидкий FG» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Использовать защитные очки, перчатки ПВХ, защитную одежду, маску или респиратор, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

При попадании добавки на кожу - смыть водой с мылом. При попадании в глаза - немедленно промыть под струей чистой воды в течение 15 минут. При вдыхании - вывести пострадавшего на свежий воздух. Обратиться к врачу, имея при себе настоящую инструкцию или тарную этикетку.

### **Режим дозирования:**

Не менее 125 г/тону комбикорма или кормового сырья.

### **Способы применения:**

Вносят в корма или кормовое сырье на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

### **Продолжительность применения:**

На протяжении всего периода выращивания.

**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 (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - разработчика:**

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

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

ООО «Кемин Индастриз (Липецк)», 399071, 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)», 399071, 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 «Термокс жидкий FG» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.