



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

Н.А. Власов

01 ИЮЛ 2011

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Мико Карба сухого для предотвращения роста плесневых грибов и патогенной микрофлоры в кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация-производитель: фирма «Kemin Europa N.V.»/«Кемин Европа Н.В.», Бельгия)

### 1. Общие сведения

1. Мико Карб сухой (Mico Carb dry) – кормовая добавка для предотвращения роста плесневых грибов и патогенной микрофлоры в кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. Мико Карб сухой содержит в качестве действующих веществ пропионовую кислоту (30,5-38,5 %), фумаровую кислоту (2,0-4,0%), сорбиновую кислоту (0,5-1,5%), а также дополнительные компоненты: кальций (9,0-11,0 %) и наполнители – двуокись кремния (4,5-5,5%), бентонит-монтмориллонит (3,5-4,5%) и поваренную соль (39,0-46,0%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. Представляет собой сыпучий порошок белого цвета плохо растворимый в воде.

4. Выпускают добавку расфасованной по 25 кг во влагонепроницаемые бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, состава и гарантированных показателей кормовой добавки, назначения и способа применения, массы нетто, номера партии, даты производства, срока и условий хранения, информации о соответствии, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°C до 30 °C.

Срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.

Запрещается использовать добавку по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. В состав добавки включены органические кислоты и их соли. Благодаря этому Мико Карб сухой препятствует росту и размножению плесневых грибов и патогенной микрофлоры в кормовом сырье и комбикормах в период хранения, предотвращает накопление в них микотоксинов, способствует сохранению питательной ценности кормов. Эффективен против широкого спектра плесневых грибов (*Aspergillus*, *Penicillium*, *Fusarium*, *Mucor*, *Alternaria* и др.), а также дрожжей и бактерий.

Ингредиенты Мико Карба сухого после внесения в корма не испаряются и обеспечивают длительную защиту от заражения плесневыми грибами и микотоксинами.

### III. Порядок применения

6. Мико Карб сухой применяют для предотвращения роста плесневых грибов и патогенной микрофлоры в кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Мико Карб сухой вносят в кормовое сырье или комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания. Хорошо дозируется объемными и весовыми дозаторами.

Норма ввода составляет 0,5-1,0 кг/т корма.

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

9. Мико Карб сухой совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

10. Продукцию животноводства и птицеводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### VI. Меры личной профилактики

11. При работе с Мико Карбом жидким необходимо соблюдать 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.

12. Оказание первой помощи пострадавшим: при вдыхании – вывести на открытый воздух, при попадании на кожу и в глаза – промыть большим количеством проточной воды.

13. Не допускать попадания добавки в грунтовые воды, водоемы и в канализацию в неразбавленном виде или в больших количествах.

14. Мико Карб сухой следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «Кемин Индастриз» (г. Москва) совместно с фирмой «Кемин Европа Н.В.», Бельгия.

Адрес организации-производителя: «Kemin Europa N.V.», Industriezone Wolfstee, Toekomstlaan 42, 2200 Herentals, Belgium.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная 30 июня 2006 года.

Регистрационный номер: ПВИ-2-4.6/01888