



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Н.А. Власов

01 ИЮЛ 2011

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Сал Карба жидкого для предотвращения роста и размножения патогенной микрофлоры в воде для поения, кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

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

I. Общие сведения

1. Сал Карб жидкий (Sal Curb liquid) – добавка кормовая для предотвращения роста и размножения патогенной микрофлоры в воде для поения, кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. Сал Карб жидкий содержит в качестве действующих веществ пропионовую кислоту (46,0-56,0%), муравьиную кислоту (8,0-10,4%), сорбиновую кислоту (0,1-0,44%), фосфорную кислоту (0,25-0,51%), а также дополнительные компоненты: аммоний (5,0-7,0%), глицерил-пропиленгликоль-рицинолеат (0,85-1,35 %) и растворитель - воду (29,05-35,05%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

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

3. Представляет собой прозрачный раствор пурпурно-коричневого цвета. Смешивается с водой в любых соотношениях.

4. Выпускают расфасованным по 25, 200 и 1000 кг в пластиковые контейнеры.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия кормовой добавки, состава и гарантированных показателей, 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 добавку в плотно закрытой таре 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 Сал Карба жидкого включены органические кислоты и их соли. Благодаря этому он обладает выраженными антибактериальными свойствами, угнетает рост и препятствует размножению различных видов патогенных микроорганизмов: сальмонелл, кишечной палочки, клостридий. Ингредиенты Сал Карба жидкого не испаряются после внесения в корма, благодаря чему он обеспечивает их длительную защиту от повторного заражения, сохраняет качество и питательную ценность корма. Использование свободных от патогенной

микрофлоры кормов способствует повышению резистентности животных, улучшению их здоровья, увеличению сохранности, роста и продуктивности.

III. Порядок применения

6. Сал Карб жидкий применяют для предотвращения роста и размножения патогенной микрофлоры в воде для поения, кормовом сырье и кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Добавку вносят: в кормовое сырье и комбикорма на комбикормовых заводах или непосредственно в хозяйствах с помощью автоматических устройств для равномерного распределения продукта; в воду для поения - непосредственно в хозяйствах с помощью специальных дозирующих устройств.

Нормы ввода составляют:

1,0-3,0 кг/т корма;

0,5-1,0 кг/т воды.

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

9. Сал Карб жидкий 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.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Сал 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 в грунтовые воды, водоемы и в канализацию в неразбавленном виде или в больших количествах.

14. Сал Карб жидкий 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-2-1.1/00713