

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Локсидана CF для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах, премиксах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы

(организация-производитель: компания «Kaesler Nutrition GmbH»/
«Кеслер Нутришн ГмбХ», Германия)

I. Общие сведения

1. Локсидан CF (Loxidan CF) - кормовая добавка для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах, премиксах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. Локсидан CF содержит в качестве действующих веществ: бутилгидрокситолуол (4,9 - 5,1 %), этоксиквин (2,8 - 3,0 %), бутилгидроксианизол (0,4 - 0,6 %), а также вспомогательное вещество - карбонат кальция (91,8 - 92,2%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

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

3. По внешнему виду представляет собой порошок серого цвета, плохо растворимый в воде.

4. Выпускают расфасованным по 25 кг в бумажных мешках с внутренним полипропиленовым вкладышем.

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

Хранят в упаковке организации-производителя в сухом, защищенном от света, хорошо вентилируемом помещении, при температуре от минус 15 °С до 25 °С.

Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока годности.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства добавки обусловлены содержанием антиоксидантов, которые предотвращают окисление и стабилизируют в премиксах, кормах и кормовом сырье жирорастворимые витамины, каротиноиды, жиры растительного и животного происхождения.

III. Порядок применения

6. Локсидан CF применяют для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах, премиксах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Добавку вводят в премиксы, готовые корма или кормовое сырье на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания сухих кормовых добавок.

Норма ввода составляет — 125 - 250 г/т комбикорма.

8. Добавка совместима со всеми ингредиентами комбикормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

9. Побочных явлений и осложнений при использовании кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний к применению не установлено.

10. Продукцию от сельскохозяйственных животных и птицы после применения Локсидана CF можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Локсиданом CF необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана компанией «Kaesler Nutrition GmbH», Германия.

Наименование и адрес организации - производителя: «Kaesler Nutrition GmbH», Zeppelinstrasse 3, 27472 Cuxhaven, Германия.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Локсидана CF, утвержденная Россельхознадзором 19 апреля 2016 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-4.6/01905