

ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Локсидана 10/10» для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

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

I. Общие сведения

1. «Локсидан 10/10» (Loxidan 10/10) - кормовая добавка для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. В качестве действующих веществ добавка содержит бутилгидрокситолуол (ВНТ) – не менее 10%, бутилгидроксианизол (ВНА) – не менее 10%, а также вспомогательное вещество рапсовое масло – до 100%. Диапазон колебания действующих веществ $\pm 5\%$.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой прозрачную жидкость желтоватого цвета не растворимую в воде.

4. Выпускают расфасованным по 25 кг в пластиковые канистры и по 900 кг в контейнеры.

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 подтверждении соответствия, регистрационного номера, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке организации-производителя в сухом, защищённом от света, хорошо вентилируемом месте, при температуре от 5°C до 25°C.

Не допускать попадания добавки в канализацию, грунтовые и поверхностные воды. Остатки неиспользованной добавки и тару следует утилизировать в пункте сбора вредных и специальных отходов в соответствии с местным законодательством.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства кормовой добавки обусловлены способностью предотвращать окисление и стабилизировать в кормах и кормовом сырье жирорастворимые витамины, каротиноиды, жиры растительного и животного происхождения. Применение добавки увеличивает сроки хранения кормового сырья и комбикормов.

III. Порядок применения

6. «Локсидан 10/10» применяют для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Кормовую добавку вводят в комбикорма или в кормовое сырье на комбикормовых заводах и в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Рекомендуемые нормы ввода:

- в комбикорма, содержащие жиры растительного или животного происхождения – 0,1-0,2 кг/т корма;

- в комбикормовое сырье с высоким содержанием жиров растительного происхождения - 0,8-1,5 кг/т сырья;

- в комбикормовое сырье с высоким содержанием жиров животного происхождения - 0,3-1 кг/т сырья;

- в комбикормовое сырье животного происхождения (мясокостную, рыбную муку и другую побочную продукцию животного происхождения) – 0,2-1 кг/т сырья.

8. Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

9. Побочных явлений и осложнений при применении добавки в соответствии с настоящей инструкцией не выявлено.

10. Противопоказаний к применению не установлено.

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

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с добавкой следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Использовать средства индивидуальной защиты: защитную одежду, плотные перчатки, респиратор, защитные очки или маску.

13. 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.

14. Хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана «Kaesler Nutrition GmbH» (Германия).

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

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ -2-10-18105218