

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Луктанокса<sup>®</sup> для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы

(Организация-производитель: компания «ЛУСТА, S.A.» / «ЛУКТА С.А.», Испания)

### I. Общие сведения

1. Луктанокс<sup>®</sup> (Lustanox<sup>®</sup>) – добавка кормовая для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. Добавка кормовая Луктанокс<sup>®</sup> состоит из: комплекса действующих веществ – этоксиквина (25-30,0%), пропилгаллата (7,0-10,0%), а также вспомогательных компонентов – диоксида кремния (18,0-22,0%), лимонной кислоты (17,0-19,0%) и наполнителя – тетранатриевой соли дифосфорной кислоты (до 100%).

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

Добавка кормовая не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой порошок от светло-коричневого до коричневого цвета со специфическим запахом.

4. Выпускают расфасованной по 10, 25 или 500 кг в алюминизированных запаянных мешках или коробках с плотной полиамидно-полиэтиленовой выстилкой.

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

Хранят в сухом, защищенном от солнечных лучей месте при температуре от 5°C до 35 °C.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Добавку кормовую Луктанокс<sup>®</sup> не используют после истечения срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Свойства Луктанокса<sup>®</sup> определяются комплексом антиоксидантов, входящих в его состав, которые предотвращают окисление жира в кормах, увеличивают сроки хранения масел и жиров в составе кормов, способствуют минимальному изменению вкуса, аромата, цвета, структуры и пищевой ценности кормов, сохраняют постоянное качество кормов и кормового сырья от партии к партии.

### III. Порядок применения

6. Добавку кормовую Луктанокс<sup>®</sup> применяют для предотвращения окисления жиров и жирорастворимых витаминов в комбикормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

7. Луктанокс® вводят в комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания.

Нормы ввода – от 15 до 45 г/т корма.

8. При применении кормовой добавки Луктанокс® в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний к применению не выявлено.

9. Добавка кормовая Луктанокс® совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

10. Продукцию животноводства и птицеводства после применения Луктанокса® можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Луктаноксом® необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками, а также использовать средства индивидуальной защиты: респираторы, перчатки или рукавицы, спецодежду и спецобувь.

12. Производственные помещения, в которых производятся работы в больших объемах, должны быть оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией.

13. Добавку кормовую Луктанокс® следует хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика: «LUCTA S.A.», Carrer de Can Parellada, 28, 08170 Montornès del Vallès (Barcelona), Spain.

Наименование и адрес организации-производителя: «LUCTA S.A.», Carrer de Can Parellada, 28, 08170 Montornès del Vallès (Barcelona), Spain.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная Россельхознадзором 03 ноября 2011 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-6.6/01977