

ИНСТРУКЦИЯ

по применению ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий для повышения доступности фосфора из ингредиентов корма для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы
(организация-производитель «Framelco® B.V.»/
«Фрамелко Б.В.», Нидерланды)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий (EKOZIM™ Р 10000 Liquid) – добавка кормовая для повышения доступности фосфора из ингредиентов корма для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий – кормовая добавка, в состав которой входит фитаза, продуцируемая штаммом *Aspergillus niger*, с активностью не менее 10000 ед/г, наполнитель глюцит и вода деминерализированная.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

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

3. Представляет собой жидкость коричневого цвета с характерным запахом.

4. Добавку выпускают расфасованной в канистры по 25, 100, 250 и 1000 кг. Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, её адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, срока и условий хранения, даты изготовления, массы нетто в упаковке, номера партии, сведений о сертификации, 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 – 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий способствует расщеплению фитиновой кислоты, высвобождая фосфор, находящийся в кормах в форме растительного фитата, тем самым повышает его усвояемость в организме животных, в том числе птиц. Также улучшает усвоение кальция, магния, микроэлементов, белка и увеличивает энергетическую ценность корма.

В результате использования данной кормовой добавки повышается эффективность использования корма, ускоряется рост и повышается продуктивность сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

6. Добавка кормовая ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий способствует расщеплению фитиновой кислоты, высвобождая фосфор, находящийся в кормах в форме растительного

фитата, тем самым повышает его усвояемость в организме животных, в том числе птиц. Также улучшает усвоение кальция, магния, микроэлементов, белка и увеличивает энергетическую ценность корма.

7. Добавка кормовая вводят в корма для сельскохозяйственных животных, в т.ч. птицы, используя существующие технологии смешивания. Норма ввода составляет 25-50 г/т корма. Корма с введенной кормовой добавкой не рекомендуется нагревать свыше 85°C.

8. При применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не установлено.

9. ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками

10. Продукцию свиноводства и птицеводства после применения ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

При работе с ЭКОЗИМ™ Р 10000 Жидкий следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками для животных: не допускать контакта с кожей и глазами (применять перчатки ПВХ, защитную одежду и защитные очки). Использовать в помещениях с хорошей вентиляцией, при недостаточной вентиляции применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.

12. Во время работы запрещается пить, курить, принимать пищу.

13. При попадании на кожу – смыть водой с мылом, при попадании в глаза – немедленно промыть их под струей чистой воды в течение 15 минут.

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «ФИДТРЕЙД» (г. Москва) совместно с компанией «Фрамелко Б.В.», Нидерланды (P.O. Box 402, 4940 AK Raamsdonksveer, Ramgatseweg 46-48, 4941 VS Raamsdonksveer, The Netherlands).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-7.0/03385