

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ЭКОЗИМа[™] 2 Жидкого для повышения переваримости
питательных веществ в рационах на основе пшеницы, ржи, ячменя, овса,
бобовых культур, шрота, жмыха и отрубей для сельскохозяйственных животных,
в том числе птицы

(организация-производитель «Framelco[®] B.V.»/ «Фрамелко Б.В.», Нидерланды)

I. Общие сведения

1. ЭКОЗИМ[™] 2 Жидкий (EKOZIM 2 Liquid) добавка кормовая для повышения переваримости питательных веществ в рационах на основе пшеницы, ржи, ячменя, овса, бобовых культур, шрота, жмыха и отрубей для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. Добавка кормовая ЭКОЗИМ[™] 2 Жидкий является мультиферментным комплексом, в состав которого входят ферменты, продуцируемые штаммами *Trichoderma reesei* и *Trichoderma longibrachiatum*: ксиланаза с активностью не менее 155 000 ед/г, β-глюканаза с активностью не менее 26 000 ед/г, целлюлаза с активностью не менее 4 500 ед/г, маннаназа с активностью 30 000 ед/г, пектиназа с активностью не менее 2 100 ед/г, α-амилаза с активностью не менее 21 000 ед/г, протеаза с активностью не менее 8 000 ед/г, а также растворитель - деминерализованная вода.

Добавка кормовая ЭКОЗИМ[™] 2 Жидкий не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

3. Представляет собой жидкость коричневого цвета с характерным запахом.

4. Добавку выпускают расфасованной в канистры по 25, 200, 250 и 1000 кг.

Каждую упаковку маркируют с указанием: наименования организации-производителя и ее адреса, названия добавки кормовой, назначения, объема и даты изготовления, способа применения, номера партии, срока и условий хранения, состава и гарантированных показателей, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят кормовую добавку 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.

Добавка кормовая ЭКОЗИМ[™] 2 Жидкий не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. ЭКОЗИМ[™] 2 Жидкий имеет широкий спектр действия на сырьевые компоненты корма: дополняет ферментную систему животных, расщепляет некрахмалистые полисахариды корма: ксиланы, β-глюканы, α-галактозиданы, клетчатку, повышает доступность питательных веществ корма (протеина, жира, крахмала). В результате использования ЭКОЗИМА 2 Жидкий повышается эффективность использования корма, ускоряется рост и повышается продуктивность сельскохозяйственных животных.

6. ЭКОЗИМ[™] 2 Жидкий позволяет увеличить в кормах для сельскохозяйственных животных, в т.ч. птицы, количество сырья с повышенным содержанием клетчатки,

бобовых культур, шрота и жмыха, использовать рецепты с дешевыми компонентами. Это позволяет увеличить эффективность использования комбикормов.

III. Порядок применения

7. Добавку кормовую ЭКОЗИМ™ 2 Жидкий применяют для повышения переваримости питательных веществ в рационах на основе пшеницы, ржи, ячменя, овса, бобовых культур, шрота, жмыха, и отрубей для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

8. Добавка кормовая вводится в корма, комбикорма, премиксы и кормовое сырьё на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Норма ввода составляет 50 – 100 г/т корма. Корма с введенной кормовой добавкой не рекомендуется нагревать свыше 85°C.

9. Добавка кормовая совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

10. При использовании кормовой добавки ЭКОЗИМ™ 2 Жидкий побочных явлений и осложнений не выявлено.

11. Продукцию от сельскохозяйственных животных, в т.ч. птицы, после применения ЭКОЗИМА™ 2 Жидкого, можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с ЭКОЗИМОм™ 2 Жидкий необходимо соблюдать общие меры гигиены и профилактики, которые требуются при работе с кормовыми добавками.

13. При попадании кормовой добавки в глаза следует промыть их большим количеством воды, держа глаза открытыми. При попадании на кожу промыть теплой водой с мылом.

14. Добавку кормовую ЭКОЗИМ™ 2 Жидкий следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Фидтрейд» (г. Москва) совместно с компанией «Фрамелко Б.В.» (Нидерланды).

(Адрес организации-производителя: 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-2-70/03372