



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Е. А. Непоклонов

04 МАР 2013

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Агримоса для повышения продуктивности и
сохранности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация - производитель: компания «Biotal Ltd.»/
«Биотал Лтд.», Великобритания)

I. Общие сведения

1. Агримос (Agrimos) - добавка кормовая для повышения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
2. Агримос представляет собой высушенные внешние клеточные стенки инактивированных дрожжей *Saccharomyces cerevisiae* 100%.

Добавка содержит: маннан-олигосахариды - не менее 24,0%, сырой протеин - не менее 18,0%, сырой жир - не более 2,5%, сырую золу - не более 6,0%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

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

3. По внешнему виду представляет собой сыпучий порошок от бежевого до коричневого цвета, не растворимый в воде.
4. Выпускают расфасованным по 1, 5, 10, 20 и 25 кг в герметичных четырехслойных бумажных крафт-мешках с полиэтиленовым вкладышем внутри.

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

Хранят в сухом, закрытом вентилируемом помещении при температуре от минус 25 °С до 25 °С.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Агримос запрещается использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства добавки обусловлены входящими в ее состав компонентами. Маннан-олигосахариды клеточных стенок дрожжей *Saccharomyces cerevisiae* улучшают морфологию кишечника и предотвращают фиксацию на его стенках патогенных бактерий, стимулируют рост полезной микрофлоры, тем самым, повышая общую резистентность организма сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, и увеличивая их сохранность и продуктивность.

III. Порядок применения

6. Агримос применяют для повышения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
7. Агримос вводят в корма, комбикорма и кормовые смеси на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания. Норма ввода составляет - 0,5 – 2,0 кг/т комбикорма.
8. При применении Агримоса в рекомендуемых дозировках побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не выявлено.
9. Агримос совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.
10. Продукты животноводства и птицеводства после применения Агримоса можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Агримосом следует соблюдать общие правила личной гигиены и технику безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.
12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Лаллеманд дрожжи» (г. Санкт-Петербург) совместно с компанией «Lallemand UK Ltd.» (Великобритания) и организацией-производителем компанией «Biotal Ltd.» (Великобритания)

Адрес организации-производителя: «Biotal Ltd.» Великобритания, Grosvenor House , 8 Oak tree Court, Cardiff Gate Business Park, Pontprennau, Cardiff CF23 8RS, United Kingdom).

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная Россельхознадзором 27.10.2010 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-10.7/02331