

ИНСТРУКЦИЯ

По применению Акстра™ ХВ 201 ТРТ для улучшения переваримости кормов в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация - производитель компания «Genencor International Ltd.» / «Джененкор Интернешнл Лтд», Финляндия)

I. Общие сведения

1. Акстра™ ХВ 201 ТРТ (Ахтра™ ХВ 201 ТРТ) – добавка кормовая для улучшения переваримости кормов в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Акстра™ ХВ 201 ТРТ содержит ферменты эндо-1,4-бета-ксилазу с активностью не менее - 12200 ед/г, эндо-1,3(4)-бета-глюканазу с активностью не менее - 1520 ед/г и вспомогательные вещества: сульфат натрия- 73,6%, поливиниловый спирт-2,5%, крахмал – 4,6%, сахарозу-3,7%, тальк-5%. Ферменты получают из штамма *Trichoderma reesei*.

Добавка кормовая не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

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

3. Акстра™ ХВ 201 ТРТ представляет собой мелкие гранулы светло-коричневого цвета.

4. Акстра™ ХВ 201 ТРТ выпускают расфасованной в мешках по 25 кг из многослойной бумаги с полиэтиленовой прокладкой и тюках по 1000 кг.

Каждую единицу упаковки маркируют на русском языке с указанием: названия и адреса организации-производителя, наименования и назначения кормовой добавки, ее состава и гарантированных показателей, даты изготовления, массы нетто, срока и условий хранения, номера партии, информации о соответствии, способа применения, мер предосторожности, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке организации-производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте.

Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления при условии хранения в производственной упаковке при температуре от 0 °С до 25 °С и 6 месяцев в составе витаминно-минеральных премиксов при температуре от 0 °С до 25 °С.

Добавка кормовая Акстра™ ХВ 201 ТРТ не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Акстра™ ХВ 201 ТРТ - кормовая добавка, специально разработанная для повышения ценности рационов свиней и с/х птицы. Экзогенные ксиланазы и бета-глюканы расщепляют компоненты клеточных стенок, состоящие из растворимых и нерастворимых арабиноксиланов и бета-глюканов, высвобождая инкапсулированные

питательные вещества внутри клеточной стенки. Одновременно снижается вязкость кишечного содержимого, обусловленная воздействием растворимой фракции. Как следствие, повышается питательная ценность рациона. Это позволяет улучшить показатели эффективности, такие как привес, потребление корма, масса яиц, яйценоскость и эффективность использования кормов.

III. Порядок применения

6. Добавку кормовую Акстра™ ХВ 201 ТРТ применяют для улучшения переваримости кормов в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы

7. Акстра™ ХВ 201 ТРТ вводят непосредственно в корм или через премикс на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Для оптимальной биоэффективности температура при экспандировании и гранулировании не должна превышать 90°C.

Нормы ввода - 0.05-0.2 кг/тону (0.005-0.02%) готового корма.

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

9. При использовании Акстра™ ХВ 201 ТРТ побочных явлений и осложнений не выявлено.

10. Продукцию животноводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Акстра™ ХВ 201 ТРТ следует обеспечить хорошую вентиляцию и избегать образования пыли. Обязательно использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор).

12. При попадании продукта на кожу или в глаза, промыть большим количеством воды.

13. Кормовую добавку следует хранить в местах не доступных для детей.

Инструкция по применению Акстра™ ХВ 201 ТРТ разработана компанией «Danisco Animal Nutrition» (Великобритания) совместно с компанией «Genencor International Ltd» Finland/ «Джененкор Интернешнл Лтд», Финляндия).

Адрес организации-производителя: «Джененкор Интернешнл Лтд», Финляндия, / «Genencor International Ltd» Finland адрес: Hanko Plant, Orioninkatu 4, FI-10900 Hanko, Finland

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-12.14/04473

Представитель компании «Danisco Animal Nutrition»