

ИНСТРУКЦИЯ

По применению Акстра™ РНУ 5000 L для улучшения переваримости кормов в рационах сельскохозяйственной птицы и свиней

(организация - производитель компания «Genencor International» / «Джененкор Интернешнл» Финляндия)

I. Общие сведения

1. Акстра™ РНУ 5000 L / Axtra® РНУ 5000 L – добавка кормовая для улучшения переваримости кормов в рационах сельскохозяйственной птицы и свиней.
2. Кормовая добавка Акстра™ РНУ 5000 L содержит фермент 6-фитазу не менее 5000 ед/г и вспомогательные вещества: сорбитол, хлорид натрия, сорбат калия, натрий бензоат и воду. Фермент 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™ РНУ 5000 L представляет собой жидкость коричневого цвета.
4. Акстра™ РНУ 5000 L поставляется в канистрах по 200 и 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, при температуре от 0 °С до 25 °С. Не замораживать.
Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления. Добавка кормовая Акстра™ РНУ 5000 L не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Акстра™ РНУ 5000 L - жидкая ферментная кормовая добавка, специально разработанная для повышения доступности фосфора, кальция, аминокислот и микроэлементов, связанных

фитатами, из рационов сельскохозяйственной птицы и свиней. В результате дополнительного высвобождения этих питательных веществ возможно улучшение таких показателей эффективности, как костная зола, прочность костей, привес, масса яиц, яйценоскость и эффективность использования кормов.

III. Порядок применения

6. Добавку кормовую Акстра™ РНУ 5000 L применяют для улучшения переваримости кормов в рационах сельскохозяйственной птицы и свиней.
7. Акстра™ РНУ 5000 L кормовую добавку вводят в комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах предприятий путём финишного напыления на гранулированные корма. Комбикорм, обработанный добавкой, не рекомендуется подвергать термической обработке. Нормы ввода – 0.05-0.4 кг/тонну (0.005-0.04%) готового корма.
8. Добавка кормовая совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.
9. При использовании кормовой добавки Акстра™ РНУ 5000 L побочных явлений и осложнений не выявлено.
10. Продукцию животноводства после применения кормовой добавки Акстра™ РНУ 5000 L можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Акстра™ РНУ 5000 L следует обеспечить хорошую вентиляцию и избегать образования аэрозоли. 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. Добавку кормовую Акстра™ РНУ 5000 L следует хранить в местах не доступных для детей.

Инструкция по применению разработана компанией «Danisco Animal Nutrition» (Великобритания) совместно с компанией «Джененкор Интернешнл» (Финляндия).
(Адрес организации-производителя: «Джененкор Интернешнл» Финляндия / «Genencor International» адрес: Jamsankoski Plant, Tiilikantie 15, FI-42300 Jamsankoski, Finland.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-3.15/04525