



Е.А. Непоклонов

16 ИЮЛ 2012

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Агроксила для производства комбикормов и премиксов с целью повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

(организация-производитель ООО «Агрофермент», Тамбовская область)

I. Общие сведения

1. Агроксил (Агроху1) – добавка кормовая для производства комбикормов и премиксов, с целью повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Агроксил содержит фермент ксиланазу с активностью не менее 5000 ед/г (продуцент *Trichoderma longibrachiatum* TW-420 ВКМ F-3880D) и наполнитель – кукурузный крахмал – 80-90 %.

Добавка кормовая Агроксил не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

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

3. Представляет собой микрогранулы от светло-бежевого до коричневого цвета, растворимые в воде.

4. Выпускают расфасованным по 25 кг в многослойные бумажные мешки.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения добавки, массы нетто, состава и гарантированных показателей, сведений о соответствии, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, обозначения ТУ, надписей «Для животных», «Беречь от влаги!» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5 °С до 25 °С.

Срок хранения – 1 год со дня изготовления.

Агроксил не должен применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Ксиланазы, основной компонент кормовой добавки Агроксил, участвует в разрушении клеточных стенок растений посредством ферментативного гидролиза гликозидных связей некрахмальных полисахаридов – в первую очередь ксиланов (пентозанов), а также целлюлозы и β-глюканов.

Агроксил обеспечивает образование фрагментов меньшего молекулярного веса и снижению вязкости химуса в желудочно-кишечном тракте.

6. Введение добавки нормализует обмен веществ и повышает продуктивность сельскохозяйственных животных и птицы, за счет повышения переваримости питательных веществ и улучшение их всасывания в тонком отделе кишечника.

III. Порядок применения

7. Агроксил, предназначен для повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы, с целью производства комбикормов и премиксов.

8. Вводят в комбикорм, используя существующие технологии смешивания.

Норма ввода: 50 г/т корма для кур-несушек, 75 г/т корма для бройлеров и свиней.

Допускается термическая обработка корма, содержащего Агроксил, при температуре не более 80°C.

9. При применении добавки кормовой Агроксил в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не выявлено.

10. Агроксил совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами, другими кормовыми добавками.

11. Противопоказаний к применению не установлено.

12. Продукцию свиноводства и птицеводства после применения добавки кормовой Агроксил можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

13. При работе с Агроксилем следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Использовать противопылевые респираторы, резиновые перчатки и специальные очки. Необходима противопылевая вентиляция.

14. При попадании в глаза или на кожу промыть проточной водой.

15. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Агрофермент», г. Москва
(Адрес организации-производителя: Российская Федерация, Тамбовская обл.
Первомайский р-н, с. Старосеславино, ул. Полевая д.35)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2-15.12/02846