



Утверждаю
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Е.А.Непоклонов

21 АВГ 2013

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Промилк
для заготовки сенажа и силоса из всех видов растительного сырья, в том числе и
трудносилосуемых культур

(организация-производитель ООО «БИОТРОФ», г. Санкт-Петербург)

I ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Промилк - кормовая добавка для заготовки сенажа и силоса из всех видов растительного сырья, в том числе и трудносилосуемых культур.

2. Кормовая добавка Промилк содержит живые спорообразующие бактерии *Bacillus subtilis* штамм №111 и наполнитель - сухую молочную сыворотку и сахарную пудру. В 1 г кормовой добавки содержится не менее 5×10^9 КОЕ (колониеобразующих единиц) *Bacillus subtilis*.

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

Не содержит генетически модифицированных продуктов и организмов.

3. Промилк представляет собой сыпучий порошок от белого до бежевого цвета. Возможно включение частиц коричневого цвета.

4. Промилк расфасовывают по 100 г в пакеты из металлизированной полиэтиленовой пленки ВОРР/ПВД.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и торговой марки; наименования продукции, ее кода; назначения продукции; состава; гарантируемых показателей; массы нетто; номера партии; даты изготовления (число, месяц, год); условий и срока хранения; знака соответствия; манипуляционных знаков «Беречь от влаги» и «Ограничение температуры»; надписи – «Для животных»; обозначения ТУ и снабжают инструкцией по применению.

Хранят кормовую добавку в упаковке производителя в сухих, чистых, хорошо вентилируемых помещениях при температуре от минус 18°C до 25°C.

Срок годности – 24 месяца с даты выпуска.

Кормовая добавка Промилк не должна применяться по истечении срока годности.

II БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Входящие в состав Промилк бактерии *Bacillus subtilis* сдерживают развитие гнилостной микрофлоры, плесневых грибов и дрожжей в силосуемой массе и обогащают корм биологически активными веществами. Проявляют антимикробную активность при силосовании зеленой массы с низким содержанием сахара и высокой буферной емкостью, что позволяет консервировать бобовые культуры в чистом виде.

6. Использование Промилк позволяет оптимизировать соотношение органических кислот в корме, улучшить его органолептические свойства, снизить потери питательных веществ в процессе созревания и хранения силоса.

III ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Промилк применяют для заготовки сенажа и силоса из всех видов растительного сырья.

8. Промилк вносят при загрузке массы в силосное сооружение из расчета 100 г добавки на 75 тонн зелёной массы, для чего 100 г (1 упаковка) добавки разводят в 300 дм³ чистой воды и вносят на 1 т зеленой массы 4 дм³ рабочего раствора. Рабочий раствор готовят на предполагаемый суточный объем закладки и используют в течение суток.

Опрыскивание бактериальной взвесью зеленой массы производят после её равномерного распределения по траншее слоями не более 40 см. По окончании трамбовки силосуемую массу укрывают сверху полиэтиленовой пленкой. Пленку особенно тщательно заделывают у стен траншеи и прижимают грузом по всей поверхности.

9. Побочных явлений после скармливания силоса, приготовленного с использованием кормовой добавки Промилк не наблюдается.

10. Противопоказаний для применения Промилк не установлено.

11. Продукцию животноводства после скармливания корма, приготовленного с использованием Промилк, реализуют без ограничений.

IV МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

12. При работе с кормовой добавкой Промилк следует соблюдать общие правила личной гигиены и технику безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. При работе с кормовой добавкой Промилк запрещается пить, курить и принимать пищу. После работы следует вымыть руки с мылом. При попадании на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды.

14. Кормовую добавку Промилк следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «БИОТРОФ» (г. Санкт-Петербург)

Адрес организации-производителя: ООО «БИОТРОФ» (196602 г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Малиновская, д. 8, лит. А, пом. 7-Н.)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВР-2-11.13/02939