



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

Е.А. Непоклонов  
2012 г.  
26 MAR 2012

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки Гринсэйф для оптимизации процессов пищеварения, повышения естественной резистентности организма, сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель «Shandong Liuhe Agricultural and Animal Science&Technology Park Co., Ltd.»/«Шаньдунь Лиюх Эгрикалчрл энд Энимл Сайенс энд Текнолоджи Парк Ко Лтд», Китай)

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Гринсэйф (Greensafe) - кормовая добавка для оптимизации процессов пищеварения, повышения естественной резистентности организма, сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Гринсэйф состоит из живых спорообразующих бактерий *Bacillus subtilis* ACCC 01178, *Bacillus licheniformis* ACCC 02002 и наполнителя - глюкозы. В 1 г кормовой добавки содержится не менее  $2 \times 10^{10}$  колониеобразующих единиц (КОЕ) *B. subtilis* и  $1 \times 10^{10}$  КОЕ *B. licheniformis*.

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

Не содержит генетически модифицированных продуктов и организмов.

3. Гринсэйф представляет собой белый сыпучий порошок, растворимый в воде.

4. Гринсэйф выпускают расфасованным по 20 кг в бумажные мешки. Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: названия кормовой добавки, ее состава, названия организации-производителя, ее адреса, товарного знака, назначения кормовой добавки, надписью «Для животных», номера партии, даты изготовления, массы нетто, веса продукта в единице фасовки, срока годности, условий хранения и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, чистом, хорошо вентилируемом, защищенном от прямых солнечных лучей помещении при температуре от 4 °С до 25 °С.

Срок годности - 12 месяцев с даты выпуска.

Не применять после истечения срока годности.

### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Входящие в состав кормовой добавки живые бактерии *Bacillus subtilis* и *Bacillus licheniformis* способствуют нормализации микрофлоры кишечника и оптимизации процессов пищеварения. Применение кормовой добавки Гринсэйф способствует повышению неспецифической резистентности организма свиней и сельскохозяйственной птицы, способствует повышению сохранности поголовья и увеличению среднесуточных привесов.

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

6. Гринсэйф применяют для оптимизации процессов пищеварения, повышения естественной резистентности организма, сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

7. Гринсэйф включают непосредственно в корма или питьевую воду свиней и сельскохозяйственной птицы.

Рекомендуемая норма ввода Гринсэйф:

	г/т корма	г/1000 л воды
Бройлер (1-21 дней)	200	200-400
Бройлер (22 дня - до забоя)	100	100-200
Куры-несушки (0-17 недель)	200	200-400
Куры-несушки (17 недель - до конца продуктивного периода)	150	150-200
Свиньи (до отъема)	200-400	200-400
Свиньи (отъем - 10 недель)	150-200	150-200

8. Побочных явлений и осложнений при применении Гринсэйф в рекомендуемых дозах не выявлено.

9. Противопоказаний к применению Гринсэйф не установлено.

10. Кормовая добавка Гринсэйф совместима со всеми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными средствами.

11. Продукцию от животных (в т.ч. птицы) после применения Гринсэйф можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ.

12. При работе с кормовой добавкой Гринсэйф необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Использовать индивидуальные средства защиты, такие как резиновые перчатки и защитные очки.

13. При работе с Гринсэйф запрещается пить, курить и принимать пищу. При попадании на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды.

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

Инструкция разработана ЗАО «СОЮЗСНАБ» (г. Красногорск, Московская область) совместно с организацией-производителем «Shandong Liuhe Agricultural and Animal Science&Technology Park Co., Ltd.» (Китай)

Адрес организации-производителя: Sha Wo Lin Chang, Economic Development District, Hui Min, Shandong Province, P.R.China

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер *ПВИ-2-6.12/03690*