

НАСТАВЛЕНИЕ

по применению кормовой добавки СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ
(организация-производитель «Вуджин Би&Джи Ко. Лтд.» /
«Woogene B&G Co., Ltd», Республика Корея)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование: СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ (Sporezyme-forte). Международное непатентованное название: пробиотики.

2. Содержит в 1 г: *Bacillus subtilis* - не менее 1×10^8 КОЕ/г, вспомогательные вещества до 1г.

3. По внешнему виду представляет собой порошок светло-красного или коричневого цвета.

4. Выпускают по 1 кг в алюминиевых пакетах, а также в многослойных бумажных пакетах по 20 кг.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, наименования добавки, состава и гарантированных показателей, назначения, срока и условий хранения, даты изготовления, объема в мешке, номера партии, сведений о сертификации, способа применения, регистрационного номера, надписи «Для животных».

Хранят в закрытой упаковке в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 1 до 30 °С.

Срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.

СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ нельзя применять по истечении срока хранения.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Биологические свойства добавки обусловлены наличием входящих в ее состав компонентов в их оптимальном сочетании. Пробиотики способствуют стимуляции роста, улучшают качества туши, снижают вероятность вспышек болезней, повышают коэффициент конверсии корма, уменьшают уровень неприятных запахов и вредных газов.

Bacillus subtilis является аэробной палочковидной грамположительной бактерией, которая широко распространена в природе. Ввиду того, что это спорообразующий микроорганизм, он хорошо приспосабливается к условиям окружающей среды. При неблагоприятных условиях *Bacillus subtilis* формирует эндоспоры для того, чтобы защитить себя от воздействия вредных факторов. Эта способность делает *Bacillus subtilis* более эффективной внутри кишечника и, таким образом, бактерия может хорошо расти как в насыщенной кислородом среде, так и приспосабливаться к условиям недостаточности или отсутствия кислорода. Одним из преимуществ спорообразующих пробиотиков является их устойчивость к высоким температурам при грануляции кормов и в желудочно-кишечном тракте.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

6. СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ применяют свиньям и сельскохозяйственной птице для стимуляции роста, улучшения качества тушки, снижения вероятности вспышек болезни, а также для повышения коэффициента конверсии корма.

7. СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ применяют в хозяйствах перорально с кормом в дозе 500 г – 1 кг на 1 тонну корма. Свиньям применяют с 1-2 недели жизни и до убоя, сельскохозяйственной птице - с 1 дня жизни и до убоя.

8. Побочных явлений и осложнений при применении СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

9. Не использовать СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ вместе с дезинфицирующими средствами.

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

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

11. При работе с СПОРЕЗИМ-ФОРТЕ следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Хранить в местах недоступных для детей.

Адрес организации-производителя:

230, Чонмунсонсан-ро, Янгам-мён, Хвасон-си, Кёнги-до, Республика Корея

Регистрационное удостоверение: №РК-ВП-4-3353-17 от 23.06.2017 г. до 23.06.2022 г.



WooGene B&G Co., Ltd.

Jae-Ku Kang / President

