

ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «МаксиБуст» для повышения сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель: «Innogreen-chem B.V.» / «Инногрин-хем Б.В.», Нидерланды)

I. Общие сведения

1. «МаксиБуст» («MaxiBoost») – кормовая добавка для повышения сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит действующие вещества: муравьиную кислоту 16,0-24,0%; бензойную кислоту 10,5-15,5%; комплекс каприловой и каприновой кислот 4,5-6,5%; лауриновую кислоту 3,0-5,0%, а также вспомогательные компоненты: комплекс моно-, ди- и триглицеридов 25,0-35,0%, оксид кремния – до 100%. Влажность – не более 8%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

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

3. По внешнему виду «МаксиБуст» представляет собой порошок от белого до кремового цвета со специфическим запахом.

4. Выпускают расфасованной по 25 кг в многослойные бумажные или пропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем или по 1000 кг в биг бэги.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса, названия, назначения и способа применения добавки, ее состава и гарантируемых показателей, срока и условий хранения, даты изготовления, массы нетто в единице фасовки, номера партии, регистрационного номера, информации о подтверждении соответствия, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 30°C до 35°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не допускать попадания добавки в водоемы, питьевые источники и коллекторы.

Утилизировать остатки неиспользованной добавки и тару следует в пункте сбора вредных и специальных отходов в соответствии с местным законодательством.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Комплекс органических кислот: муравьиной и бензойной, а также среднецепочечных жирных кислот: каприновой, каприловой и лауриновой, входящих в состав добавки, обеспечивает необходимый уровень кислотности в кормах и в желудочно-кишечном тракте животных, активизирует работу пищеварительных ферментов, снижает уровень pH, в результате чего подавляется рост условно-патогенной и патогенной микрофлоры в желудочно-кишечном тракте животных (*E. coli*, стрептококков, сальмонелл, клостридий) и стимулируется рост полезной микрофлоры кишечника (лактобактерий). Улучшение баланса микрофлоры желудочно-кишечного тракта за счёт подавления роста условно-патогенных бактерий, способствует нормализации пищеварения и улучшению конверсии. Кроме того, жирные кислоты являются легкоусвояемым источником энергии, что повышает энергетическую ценность рационов и положительно влияет на здоровье кишечника.

Применение кормовой добавки «МаксиБуст» повышает сохранность молодняка свиней и сельскохозяйственной птицы, ускоряют их дальнейший рост и развитие, повышают продуктивность животных и улучшают конверсию корма.

III. Порядок применения

6. Кормовую добавку «МаксиБуст» применяют для повышения сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

7. Вносят в корма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания.

Рекомендуемые нормы ввода:

-пороссятам-отъемышам живой массой до 8 кг – 2 кг/т корма;

-пороссятам от отъема живой массой до 30 кг – 1,5 кг/т корма;

- свињям на откорме – 1 кг/т корма;

- свиноматкам – 1,5 кг/т корма;

-цыплятам-бройлерам и индюшатам на откорме – 1,5 кг/т корма;

-несушкам на протяжении всего периода яйценоскости – 1 кг/т корма.

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено.

9. Кормовая добавка «МаксиБуст» совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

10. Противопоказаний не установлено.

11. Продукцию животноводства после применения кормовой добавки «МаксиБуст» корма можно использовать в пищевых целях без ограничений

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с кормовой добавкой «МаксиБуст» следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта добавки с кожей и глазами. Применять защитную одежду, перчатки ПВХ, защитные очки, защитную маску или респиратор. Обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

13. Людям с гиперчувствительностью к компонентам добавки следует избегать прямого контакта с ней. При попадании добавки на кожу – промыть водой с мылом; в глаза – немедленно промыть большим количеством проточной воды (не менее 15 минут); при вдыхании – вывести пострадавшего на свежий воздух. При любом несчастном случае обратиться к врачу, при себе иметь инструкцию по применению или этикетку продукта.

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика: «Eco-Feed B.V.», Jonkerbosplein 52, 6534 AB Nijmegen, The Netherlands.

Наименование и адрес организации-производителя: «Innogreen-chem B.V.»,

Юридический адрес: Fruitlaan 20, 6515 BS Nijmegen, the Netherlands

Фактический адрес: Laanweg 8, 3208 LC Spijkensisse, The Netherlands.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер: ПВН-2-10.21/05780