

Инструкция по применению консерванта кормов «Химсила»

- 1. Торговое наименование кормовой добавки. Назначение.** Консервант кормов «Химсила». Предназначен для использования при заготовке кормов из злаковых и бобовых трав, зелёной массы и влажного зерна кукурузы.
- 2. Состав.** Муравьиная кислота - 40,0-48,0%, формиат натрия - 15,0-24,0%, пропионовая кислота - 8,0-12,0%, вспомогательные вещества: бензоат натрия - 2,0-4,0%, сорбат калия 0,5-1,5%, вода - до 100%.
Содержание действующих веществ: муравьиная кислота - 55-65%, пропионовая кислота - 8,0-12,0%.
- 3. Форма выпуска кормовой добавки. Внешний вид.** Консервант кормов представляет собой жидкость от прозрачного до светло-желтого цвета, при хранении допускается образование осадка, который устраняется перемешиванием.
- 4. Фасовка, упаковка, условия хранения, транспортировки, срок годности кормовой добавки.** Консервант кормов упаковывают в пластиковые канистры по 10, 20 литров, бочки пластиковые или металлические по 200 литров, еврокубы емкостью 1000 литров, устойчивые к кислотам и щелочам. Тару заполняют по объему не более чем на 90 %. Консервант кормов хранят в закрытых складских помещениях, защищенных от попадания атмосферных осадков в закрытой упаковке производителя при температуре не выше 30 С°. Транспортируют всеми видами крытого транспорта, обеспечивающего сохранность продукции. Срок годности – 24 месяца со дня производства при соблюдении условий хранения.
- 5. Основные биологические свойства.** Действие консерванта кормов обусловлено входящими в его состав органическими кислотами и их солями, которые обладают фунгицидным и бактерицидным действием, снижают рН в кормах, подавляют появление в них патогенной микрофлоры, в частности маслянокислых бактерий, дрожжей и плесневых грибов, предотвращают нежелательное брожение и образование плесени. Использование консерванта позволяет повысить питательные свойства, качество заготавливаемых кормов (сенажа, силоса и зерна) и их сохранность на более длительный срок, что приводит к повышению продуктивности животных.
- 6. Показания к применению кормовой добавки.** Предназначен для повышения сохранности заготавливаемых кормов (сенажа, силоса и зерна) на более длительный срок, повышения их питательных свойств и качества, что приводит к повышению продуктивности животных.
- 7. Порядок применения.** Консервант кормов используют для консервирования заготавливаемых кормов. Его вносят в заготавливаемую зеленую массу из злаковых и бобовых трав, влажного зерна с помощью насосов-распылителей или другого оборудования.
Нормы ввода консерванта кормов:
 - злаковые травы - 4 л/тонну массы;
 - зеленая масса кукурузы - 3 л/тонну массы;
 - бобовые травы - 5 л/тонну массы;
 - измельченное влажное зерно кукурузы - 4 л/тонну массы.
- 8. Возможные побочные явления и осложнения.** Побочных явлений и осложнений не выявлено.
- 9. Совместимость с другими кормовыми добавками и ветеринарными препаратами.** Исследования не проводились.

10. Противопоказания для применения кормовой добавки. При применении в соответствии с рекомендациями производителя противопоказаний нет.

11. Сроки возможного использования продуктов животного происхождения после применения кормовой добавки. Продукцию животноводства, полученную после применения консерванта, используют в пищевых целях без ограничений.

12. Соблюдение предосторожности, правила личной гигиены. При работе следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Все работы следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). При попадании на кожу – смыть проточной водой с мылом. При попадании в глаза – промыть глаза при разомкнутых веках чистой проточной водой. При вдыхании – прополоскать нос и полость рта водой. Хранить в местах, не доступных для детей. Не допускается попадание добавки в канализацию, поверхностные и грунтовые воды.

13. Производитель кормовой добавки. Общество с ограниченной ответственностью «ЛАБФАРМА» для Общества с ограниченной ответственностью «АгриПО», 222852, Республика Беларусь, Минская область, Пуховичский р-н, п. Дружный, ул. Парковая, 8; +375296999900; info@agripo.by.

Адрес производственной площадки:

Общество с ограниченной ответственностью «ЛАБФАРМА». Республика Беларусь, 220070, г. Минск, ул. Солтыса, д. 187, корпус 8, этаж 4; +375-17-373-54-11; labfarma8@gmail.com.

14. Организация, уполномоченная на принятие претензий. Общество с ограниченной ответственностью «АгриПО», 222852, Республика Беларусь, Минская область, Пуховичский р-н, п. Дружный, ул. Парковая, 8; +375296999900; info@agripo.by.

15. Порядок применения рекламаций. В случае несоответствия консерванта кормов «Химсила» настоящей инструкции, а также при возникновении осложнений при скармливании кормов, полученных с его применением, использование продукта и корма прекращают. Потребитель сообщает об этом организации-продавцу и обращается в государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению кормовой добавки в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия кормовой добавки на организм животных или несоответствие добавки по внешнему виду ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний с целью подтверждения соответствия кормовой добавки нормативной документации. Составляется акт отбора и образец направляется в государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная 19а, тел. 8017 290-42-79).

Регистрационный номер № 11-2584-081025