

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Амазила® NA  
для силосования и снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах для  
сельскохозяйственных животных, в том числе птицы

(организация – производитель: «BASF SE»/«БАСФ СЕ», Германия)

**I. Общие сведения**

1. Амазил® NA (Amasil® NA) – добавка кормовая для силосования и снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.
2. В качестве действующего веществ Амазил® NA содержит: муравьиную кислоту (не менее 61%) и ее натриевую соль (не менее 20,5%); в качестве растворителя – воду (до 100%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду добавка представляет прозрачный бесцветный раствор с резким запахом. Смешивается с водой в любых соотношениях.
4. Амазил® NA выпускают наливом, расфасованным по 0,5 кг в полиэтиленовых бутылках, по 35 кг в полиэтиленовых канистрах, по 240 кг в полиэтиленовых бочках, по 1200 кг в полиэтиленовых контейнерах.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием на русском языке: наименования организации-производителя, ее товарного знака и адреса, названия, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, массы нетто, номера партии, срока и условий хранения, даты производства, номера государственной регистрации, информации о соответствии, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в плотно закрытой упаковке организации-производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей хорошо вентилируемом месте, при температуре от минус 10 °С до плюс 25 °С.

Срок хранения – 3 года со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не допускать попадания добавки в канализацию и поверхностные воды.

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

Не использовать по истечении срока хранения.

**II. Биологические свойства**

5. Смесь муравьиной кислоты и ее натриевой соли, входящая в состав добавки, обладает ярко выраженными антимикробными свойствами, подавляет рост микроорганизмов, вызывающих порчу кормов при их хранении (плесневых грибов и дрожжей), что связано с нарушением метаболизма углеводов и синтеза ДНК в клетках микроорганизмов.

Муравьиная кислота относится к физиологическим продуктам обмена веществ животных, быстро усваивается в организме.

6. Применение добавки с кормом способствует улучшению его санитарно-гигиенических и вкусовых качеств, повышению переваримости и усвояемости корма, в результате чего повышается продуктивность сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

### III. Порядок применения

7. Амазил<sup>®</sup> NA предназначен для силосования и снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

8. Добавку вносят в корма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания. Норму ввода рассчитывают с учетом условий и длительности его хранения. Примерные нормы ввода указаны в таблице.

Таблица. Рекомендации по нормам ввода Амазила<sup>®</sup> NA в корм при силосовании и консервации кормов

Назначение	Норма ввода
Консервация твердых кормов	3 – 4,5 л/т корма
Обеззараживание жидких кормов	0,15 – 0,35 % (по объёму корма)
Силосование	1,5 – 7 кг/т силосуемой массы

9. Побочных явлений и осложнений при применении Амазила<sup>®</sup> NA в соответствии с настоящей инструкцией не отмечено. Противопоказаний не установлено.

10. Амазил<sup>®</sup> NA совместим со всеми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

11. Продукцию животноводства и птицеводства при применении добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Амазилом<sup>®</sup> NA необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Рекомендуется использовать защитные очки, перчатки ПВХ, защитную одежду. Обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

13. Оказание первой помощи пострадавшим: при вдыхании – вывести на открытый воздух; при попадании на кожу – промыть большим количеством воды с мылом; при попадании в глаза – промыть большим количеством проточной воды и проконсультироваться с врачом.

14. Запрещается использовать тару из-под добавки в бытовых целях.

15. Кормовую добавку следует хранить в местах недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «БАСФ» (г. Москва) совместно с фирмой «BASF SE» /«БАСФ СЕ» (Германия).

Адрес организации-производителя: «BASF SE», Carl-Bosch-Strasse, 38, Ludwigshafen, 67056, Germany.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВНИИ»

Регистрационный номер: ПВИ-2-1.17/04174