



агрофедерация

ИНСТРУКЦИЯ АТЫШ – К

Биоконсервант для силосования и сенажирования.

*The bio preservative for silage and haylage
(водорастворимый концентрат /
water soluble concentrate)*

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ:

«АТЫШ-К»

СОСТАВ:

В 1 г. содержится:

Enterococcus faecium — 110,0 млрд.

бактерий ($1,1 \times 10^{11}$ КОЕ);

Lactobacillus acidophilus — 1,0 млрд.
бактерий (1×10^9 КОЕ);

Lactobacillus plantarum — 30,0 млрд.
бактерий (3×10^{10} КОЕ);

Propionibacterium freudenreichii —
30,0 млрд. бактерий (3×10^{10} КОЕ);

Lactobacillus buchneri — 30,0 млрд.
бактерий (3×10^{10} КОЕ);

Вспомогательное вещество —
мальтодекстрин.

ОПИСАНИЕ:

Однородный сыпучий порошок от
белого до светло-коричневого цвета.

БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Молочнокислые бактерии,
размножаясь в зеленой массе,
преобразуют углеводы в молочную
кислоту и другие биологические
активные субстанции, снижая
уровень кислотности до pH 3,8–4,2.
Тем самым достигается процесс
ускоренного силосования по
гомоферментативному типу.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Применяется в качестве закваски
(консерванта)

• для всех видов силосуемых культур
(сенаж, силос, плющенное зерно).

Биоконсервант допускается
применять при влажности
консервируемой массы от 40 до 70%.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:

Количество биоконсерванта на 500
тонн зеленой массы либо 500 тонн
зерна:

- 1 банка (5 пакетиков) для всех
видов силосуемых культур.

Способ применения на 100 тонн силосуемых культур:

- разбавить содержимое 1
пакетика (70гр.) биоконсерванта
в 0,7-0,9 литрах чистой воды и
хорошо размешать в банке-
шейкере;
*В качестве банки-шейкера
предлагаем использовать
непрозрачную полиэтиленовую
банку, в которую изначально
были упакованы пакетики с
биоконсервантом.*
- температура воды должна быть
не ниже 30°C и не выше 35°C;
- интенсивно взбалтывать банку-
шейкер 2 минуты для полного
растворения биоконсерванта в
воде и получения однородной
суспензии;
- разбавить полученную суспензию
в 15-30 литрах чистой воды и
хорошо перемешать;
- обеспечить равномерное внесение
полученного раствора в
силосуемую массу либо в бункер
для плющения вместе с зерном;
*Хозяйство самостоятельно
выбирает способ внесения в
зависимости от
производственных мощностей
(кормоуборочный комбайн с
системой дозированного внесения
заквасок / ранцевый
распылитель).*
- после заполнения траншеи
силосуемую массу нужно укрыть
сверху полиэтиленовой плёнкой и
равномерно прижать грузом для
предотвращения доступа воздуха;
- рекомендуемый срок
консервации составляет 30 дней.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

- После вскрытия пакетика биоконсервант следует использовать полностью или хранить в прохладном месте без доступа влаги.
- Разбавленный в воде биоконсервант сохраняет свою эффективность не более 18 часов.
- Для предупреждения гибели бактерий не разбавлять препарат в воде, температура которой выше +40° С.
- Не допускать нагревания рабочей жидкости до температуры выше +40° С.
- Для приготовления суспензии и внесения полученной суспензии в силосуемую массу использовать только чистые ёмкости. Наличие вредных химических веществ на поверхности используемой ёмкости приведёт к ухудшению качества консервируемой массы.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Биоконсервант, упакованный в 5 пакетиков по 70 гр., в непрозрачной полиэтиленовой банке (банка-шейкер). Общая масса нетто биоконсерванта в банке-шейкере 350 гр.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

В упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от -18°С до +20° С.

СРОК ГОДНОСТИ:

При (-18° С) — 24 месяца от даты изготовления.

При (+4° до +8° С) — 12 месяцев от даты изготовления.

При (+20° С) — 3 месяца от даты изготовления.

Дата изготовления указана на упаковке.

БЕЗОПАСЕН:

При работе с биоконсервантом не требуется применение специальных мер предосторожности и использование индивидуальных средств защиты. Необходимо

соблюдение общепринятых правил личной гигиены.

Биоконсервант не содержит генетически модифицированных микроорганизмов, антибиотиков, гормонов, иных стимуляторов роста и субстанций, запрещенных к использованию при производстве экологически чистой продукции животноводства.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

ООО «АГРОФЕДЕРАЦИЯ»

Юр. адрес: 450078,

Российская Федерация,

Республика Башкортостан,

г. Уфа, ул. Владивостокская, 1а

Телефон: 8 (347) 216-37-32

Факс: 8 (347) 216-37-31

E-mail: agrofed@yandex.ru

