**  
 ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СИЛОСНОЙ ЗАКВАСКИ**

**Описание:** Жидкость полупрозрачного цвета, с небольшим органическим осадком на дне легко растворимого при перемешивании, со слабым специфическим запахом.  
 **Содержит в себе:**  
- 1 штамма Lactococcus lactis ssp. cremoris  
- 1 штамм Streptococcus salivarius ssp.  
- 1 штамма Lactococcus lactis ssp. lactis  
- 1 штамм Bifidobacterium longum  
- 1 штамма Lactococcus lactis ssp. diacetilactis  
- 1 штамм Propionibacterium freudenreichii  
- 1 штамм Lactobacillus acidophilus   
- Фитогормоны, витамины, аминокислоты, макро- и микроэлементы.  
  
**Особенности действия:**

- Оптимизировать соотношение органических кислот в корме  
- Интенсифицировать процесс молочнокислой ферментации  
- Улучшить органолептические свойства силоса  
- Ограничить потери питательных веществ силоса  
- Повысить продуктивность животных  
- Снизить расход корма при вскармливании

**Преимущества технологии с применением Силосной закваски:**   
 - При силосовании корма с помощью Силосной закваски отсутствуют процессы вторичной ферментации, благодаря этому можно раздавать корма один раз в сутки.  
  
- Корм, заготовленный с помощью Силосной закваски, является источником лактобактерий, которые оптимизируют работу системы пищеварения и регулируют обменные процессы в организме животного (повышение надоев молока, улучшение качества молока, скорость прироста веса откармливаемых животных, повышение сопротивляемости организма).  
  
- Корма, заложенные с помощью Силосной закваски, позволяют снизить затраты концентрированных кормов, отказаться от энергетических добавок, так как корм содержит дополнительное количество протеина за счет бактериальной биомассы и углеводы.  
  
**Начинает работать препарат:**   
при +5°С, наибольшую активность микроорганизмы проявляют при температурах от +15°С до +35°С. Однако, они смогут вполне успешно приготовиться к наступлению неблагоприятных условий, если в этом появится необходимость.   
  
  
 **  
  
  
 Правило приготовления раствора и нормы обработки 1 тонны сырья:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сельскохозяйственная культура** | **Влажность** | **Силосная закваска, л** | **Теплая вода, л** | **Вода, л** | **Расход раствора, л на 1 тонну сырья** |
| Зеленая масса | 65% | 1 | 9 | 440 | 4 |
| Зеленая масса | 70% | 1 | 9 | 390 | 3.5 |
| Зеленая масса | 75% | 1 | 9 | 340 | 3 |
| Зеленая масса | 80% и выше | 1 | 9 | 290 | 2.5 |
| Плющеное зерно |  | 1 | 29 | - | 3 |

**Порядок приготовления и обработка готовым раствором:**   
1. Приготовить раствор, смешав с теплой водой Силосную закваску: в 9-29 л воды.   
2. Потом в этот раствор добавить расчетную норму на 1 тонну силосуемого сырья, хорошо перемешать.   
3. Готовый рабочий раствор равномерно нанести на массу утром или вечером.  
4. Далее силосные траншеи тщательно утрамбовывают и герметизируют пленкой.  
**Примечание:**  
1. Рабочий раствор готовят на предполагаемый суточный объем силосуемой массы и используют в течение суток.  
2. Опрыскивание зеленой массы рабочим раствором производят после равномерного распределения консервируемой массы.  
3. Опрыскивание зеленой массы производят с помощью опрыскивателей-дозаторов, соблюдая норму внесения. Использование опрыскивателей позволит равномерно распределять рабочий раствор по силосуемой массе, снизив количество используемой воды.  
4.Обработку следует проводить утром или вечером в безветренную погоду, избегая действия прямых солнечных лучей на силосную закваску.   
ООО «БИОТЕХНОЛОГИИ» (силосная закваска, био деструктор, эффлюент и тд.) отвечает санитарно-гигиеническим нормам, не загрязняет окружающую среду.   
**При попадании препарата на кожу или в глаза – промыть водой.**   
**Хранение:** Препарат хранят в герметичной упаковке в защищенном от света месте. Гарантийный срок хранения от даты производства: 6 месяцев при температуре от 0 С до 25 С   
**Свидетельство о государственной регистрации:**   
ОГРН: 1192651001290 от 21 января 2019 г.  
ИНН/КПП: 2625071263/262501001

**Производитель:** ООО «БИОТЕХНОЛОГИИ», Россия, Ставропольский край, г. Георгиевск, ул. Октябрьская, 102, тел: +7 (928) 651-68-89 Георгий Александрович.   
**Отдел сбыта:**   
тел./WhatsApp +7 (996) 416-28-82 Роман