

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Биотехагро»
В.А.Бабарькин
3 марта 2017г.



**Инструкция
по применению Биомастима концентрированного
для обработки вымени коров после доения с целью увлажнения и смягчения сосков**

СТО 16942253-0006-2017

(организация-разработчик ООО «Биотехагро», г.Тимашевск Краснодарского края)

I Общие сведения

1. Торговое наименование: Биомастим концентрированный.
2. Средство для наружного применения. Биомастим содержит жизнеспособные штаммы живых бактерий *Bacillus subtilis* (B-5225); *Enterococcus faecium* M-3185 (B-3491), а также вспомогательные вещества – воду (75,9%), глицерин (20%), кукурузный экстракт (2,2%), мелассу свекловичную (1%), сыворотку молочную (0,6%).

По внешнему виду Биомастим представляет собой суспензию со взвешиваемыми частицами от бежевого до коричневого цвета.

3. Биомастим расфасован по 0,5; 1,0; 1,5 дм³ в стерильные бутылки, изготовленные из полимерных материалов, укупоренные стерильными пластиковыми навинчивающимися крышками с контролем вскрытия.

Каждую единицу потребительской упаковки снабжают инструкцией по применению.

Срок годности средства:

- 6 месяцев от даты изготовления при температуре хранения минус 18°С;
- 45 суток при температуре хранения от 2° до 10°С.

Допускается однократное размораживание средства и хранение в течение 9 суток при температуре от 2° до 10°С с последующей повторной заморозкой и хранением при температуре минус 18°С до истечения срока годности.

Запрещается применение средства по истечении срока годности.

4. Биомастим хранят в упаковке производителя в морозильной камере при температуре минус 18°С, после разморозки – в чистом, сухом, защищенном от света месте при температуре от 2° до 10°С.

Транспортировку средства осуществляют при температуре от минус 18 до плюс 10°С в чистом, сухом, защищенном от света месте.

5. Биомастим следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Бутылки с Биомастимом без маркировки, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности упаковки, содержащие посторонние примеси, с измененным цветом подлежат выбраковке с последующей утилизацией с бытовыми отходами.

II Биологические свойства

7. Механизм действия Биомастима обусловлен наличием в его составе живых культур *Bacillus subtilis* (B-5225) и *Enterococcus faecium* M-3185 (B-3491), которые, при их нанесении на кожу и её слизистые, колонизируют последние. Своими метаболитами они обеспечивают питание, увлажнение и смягчение кожи сосков вымени. В одном см³ средства содержится не менее 1x10⁸ КОЕ (колониеобразующих единиц) живых клеток бактерий *Bacillus subtilis* (B-5225) и не менее 1x10⁸ КОЕ живых клеток бактерий

Enterococcus faecium М-3185 (В-3491).

III Порядок применения

8. Биомастим применяют для увлажнения и смягчения кожи сосков вымени.

9. Средство применяют животным наружно в виде раствора (методом распыления). Перед приготовлением раствора средство взбалтывают и затем разводят с чистой питьевой водой: на 9 л воды 1 л Биомастима (10% раствор).

Раствор наносится на соски вымени сразу после доения методом опрыскивания из расчёта 5 мл на одно животное. Раствор целесообразно использовать в день приготовления, в случае переноса использования на последующие дни хранить не более 7 суток в сухом, чистом, защищенном от света помещении при температуре от 2° до 10°С.

11. Применение средства одновременно с дезинфектантами снижает эффект Биомастима.

12. Не является лекарственным средством.

Адрес производства: ООО «Биотехагро», 352700, Краснодарский край, Тимашевский район, г.Тимашевск, ул. Выборная, 68,

Инструкция разработана: ООО «Биотехагро», 352700, Краснодарский край, Тимашевский район, г.Тимашевск, ул. Выборная, 68,