



ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ  
И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

**8 (495) 211-99-91**

г. Москва, Леснорядский пер., д.10, стр.2

отдел продаж **8 (495) 260-13-21**

E-mail: [mediavetservis@mail.ru](mailto:mediavetservis@mail.ru)

Сайт: <http://medvs.ru>



2019

**АГРОБРИЗ**

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ



# АГРОБИЗ

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ

### ОПИСАНИЕ

По внешнему виду Агробриз представляет собой суспензию от светло- до темно- коричневого цвета со специфическим кисломолочным запахом.

### СОСТАВ

Общее количество жизнеспособных микробных клеток молочнокислых бактерий и грибов в 1 мл биопрепарата не менее  $1 \cdot 10^5$  КОЕ, суммарное количество спорных бактерий рода *Bacillus* не менее  $1 \times 10^7$  КОЕ (колониеобразующих единиц).

### Срок годности 6 месяцев

Хранят в упаковке организации-производителя в закрытых, защищенных от прямых солнечных лучей, сухих, чистых и вентилируемых помещениях при температуре от 2°C до 15°C.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Агробриз применяют для снижения неприятных запахов на свинофермах, улучшения микрофлоры в животноводческом помещении, переработки навоза в ценное органическое удобрение. В свиноводческих помещениях Агробриз вносят регулярно (1-2 раза в неделю) вливая в систему навозоудаления или вносится капельно из емкостей, установленных над лотками. Емкости наполняются раствором препарата 1 раз в неделю (допустимо в присутствии животных).

Свиноводческие помещения - приготовление рабочего раствора:

- 1 литр препарата Агробриз на 100л воды и 100мл активатора (температура воды не более + 40°C), перемешать.
- Норма расхода рабочего раствора 10л на 5 м<sup>3</sup>(навоза)

Приготовление рабочего раствора для применения препарата «Агробриз» концентрат на птицефабриках:

- 1л препарата «Агробриз» культивируется в биореакторе до объема 30 л с использованием отрубной среды и активатора в дозе 100 мл на 1 литр препарата,
- Обработку помета на ленточном транспортере проводят рабочим раствором препарата Агробриз из расчета 2 литра на 1 тонну помета.

### ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Агробриз является микробиологическим препаратом. Специально подобранные штаммы молочнокислых бактерий, дрожжевых грибов и спорообразующих бактерий рода *Bacillus*, входящие в состав биопрепарата, разлагают сложные углеводы и белки навозной массы без выделения аммиака.

Антагонистически активные штаммы спорообразующие бактерии рода *Bacillus* препятствуют размножению патогенных бактерий кишечной группы.



### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Концентрат препарата Агробриз и его рабочий раствор нетоксичны для человека, животных и птицы. Побочных явлений и осложнений после применения препарата Агробриз не установлено.

Противопоказаний к применению Агробриз не установлено.

### СРОКИ ВЫВЕДЕНИЯ

Продукцию животноводства после применения препарата Агробриз в животноводческих помещениях реализуют без ограничений.