



НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ



Добавка кормовая

Лиобакт

для профилактики желудочно-кишечных заболеваний,
повышения сохранности и продуктивности
сельскохозяйственных животных

Пробиотический
компонент
для заменителя
цельного молока
(ЗЦМ)

30 г / 1 т ЗЦМ

Рекомендуется постоянное присутствие
кормовой добавки в рационе телят



Эффективность действия

- повышение живой массы телят на **10,8%**;
- повышение среднесуточного прироста – на **4,4%**;
- снижение заболеваемости телят диспепсией;
- сокращение продолжительности болезни **до 1-2 суток**

Экологические характеристики

Не влияет на качество животноводческой продукции, безвреден, не требует применения специальных мер защиты животных и человека, позволяет получить экологически чистую продукцию

Препаративная форма

Сухой порошок

Сроки и условия хранения

12 месяцев при температуре не выше +8°C в сухом, проветриваемом, защищенном от света помещении

Разработчики

Институт микробиологии НАН Беларуси,
Гродненский государственный аграрный университет

Основа препарата, принцип действия

Лиобакт содержит лиофильно высушенные культуры молочнокислых бактерий и бифидобактерий (не менее 20 млрд. клеток в 1 г). Бактерии характеризуются антагонистической активностью по отношению к патогенным и условно-патогенным микроорганизмам – возбудителям желудочно-кишечных заболеваний, высокой активностью роста и кислотообразования, устойчивостью к неблагоприятным факторам желудочно-кишечного тракта (низкий pH среды, желчь), продуцируют витамины, ферменты, гидролизующие различные олиго- и полисахариды (компоненты кормов), что обеспечивает повышение усвояемости кормов, активизацию обменных процессов в организме животных

ТУ ВУ 100289066.138-2016

Гос. регистрация № 14-863-300616



Институт микробиологии
НАН Беларуси

Изготовитель: Институт микробиологии НАН Беларуси

Республика Беларусь, 220141, г. Минск, ул. Купревича, 2

+375 (17) 399-43-63, e-mail: zakupkibio@mail.ru www.mbio.bas-net.by

