



ЛИЗОВЭЛЮ 100

Производитель: CP-Bio
Кормовая добавка для повышения сохранности и продуктивности свиней, птицы, крупного и мелкого рогатого скота.

Состав

В качестве действующего вещества: лизоцим; в качестве вспомогательного вещества: обезжиренные рисовые отруби.

Биологические свойства

Фермент класса гидролиз лизоцим, входящий в состав ЛизоВэлю 100, разрушает стенку бактериальной клетки, в результате чего происходит её лизис. В организме он играет роль неспецифического антибактериального барьера, особенно в местах контакта с внешней средой (слизистая оболочка дыхательных путей, пищеварительный тракт), и, таким образом, способствует предотвращению бактериальных инфекций.

Лизоцим также обладает способностью стимулировать неспецифическую реактивность организма, оказывать противовоспалительное, муколитическое (разжижающее), кровоостанавливающее действие, регенерировать ткани организма. Он повышает сохранность, улучшает конверсию корма и продуктивность животных и птиц.

Показания

Кормовая добавка применяется для повышения сохранности и продуктивности свиней, птицы, крупного и мелкого рогатого скота.

Рекомендации по применению

ЛизоВэлью 100 вводят в состав комбикорма, премикса или кормосмеси. Рекомендуемые дозировки на тонну корма:

- свиньи: 350-450 г;
- птица: 200-250 г;
- крупный и мелкий рогатый скот: 100-500 г.

Не следует использовать кормовую добавку одновременно с ветеринарными препаратами или кормовыми добавками, имеющими сильнощелочную реакцию и/или содержащими йод.

Период ожидания

Отсутствует.

Срок годности

12 месяцев.

Условия хранения

Хранить в сухом и прохладном, защищенном от прямых солнечных лучей месте с хорошей вентиляцией при температуре: -10°C – $+30^{\circ}\text{C}$.

Упаковка

ЛизоВэлью 100 выпускают в пакетах из алюминиевой фольги или из композита алюминий-пластик по 500 г и 1000 г, а также в двухслойных полимерных мешках на основе полиэтилена и полипропилена по 5 кг, 10 кг, 20 кг и 25 кг. К

Производитель

CP Group (CP-Bio), Китай.
