

# БУТИЭНЕРДЖИ +

Свидетельство о государственной регистрации кормовой добавки для животных № ПВИ-2-2.17/04927 выдано ФС по ветеринарному и фитосанитарному надзору.



## ОПРЕДЕЛЕНИЕ

**БУТИЭНЕРДЖИ+** – защищенный бутират натрия с концентрацией 40% и эфирными маслами, усиливающими антибактериальные свойства продукта.

## ПОКАЗАНИЯ



Регенерация слизистых покровов, энтероцитов ЖКТ.



Рост и развитие кишечника.



Повышение переваримости и усвоения питательных веществ.



Усиление иммунного статуса.



Нормализация микробиоценоза кишечника.



Подавление патогенных микроорганизмов – профилактика кишечных инфекций.

## ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Добавку вводят в корма на предприятиях с использованием существующих технологий ступенчатого смешивания. Продукт термостабилен при производстве комбикормов.



### Птица:

- ▶ Бройлерам стартерного периода: 0,3-0,5 кг/т корма.
- ▶ Бройлерам в период выращивания: 0,2-0,3 кг/т корма.
- ▶ Бройлерам в финишный период: 0,1-0,3 кг/т корма.
- ▶ Курам-несушкам: 0,1-0,3 кг/т корма.



### Свиньи:

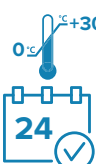
- ▶ Молочным поросятам: 0,6-1,2 кг/т корма.
- ▶ Поросятам-отъемышам: 0,5-1,0 кг/т корма.
- ▶ Ремонтному молодняку: 0,2-0,3 кг/т корма.
- ▶ Свиноматкам, хрякам: 0,5-1,0 кг/т корма.

## ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА



Выпускают добавку расфасованной в многослойные бумажные мешки с внутренним полимерным вкладышем по 25 кг.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

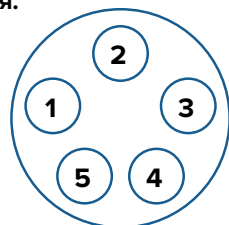


Хранить в упаковке производителя в сухом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°C до плюс 30°C.

Срок хранения — 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий.

Рис. 1. Лабораторные испытания.

1. Спирт.
2. Коричный альдегид.
3. Тимол.
4. Карвакрол.
5. Ауреомицин.



## СОСТАВ

### БУТИЭНЕРДЖИ+

Бутират натрия	40%
Эфирные масла	5%

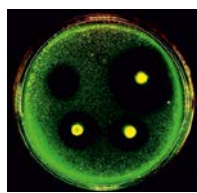
## МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

В состав продукта помимо бутирата натрия входят активные компоненты эфирных масел: тимол – 1% и коричный альдегид – 4%. Данные соединения обладают выраженным антибактериальным действием, что подтверждается лабораторными испытаниями (Рис. 1).

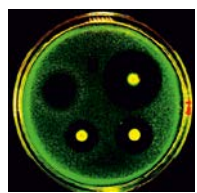
## ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Липидная защита, применяемая при производстве продукта, повышает сохранность эфирных масел при хранении, в процессе производства комбикормов, а также при прохождении продукта через кислую среду желудка.

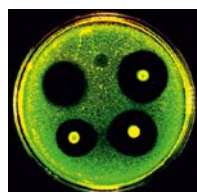
**Эфирные масла обладают антибактериальными свойствами**



Bacillus proteus vulgaris



Salmonella



E. coli