

## Натуральный стимулятор роста - лучшая альтернатива антибиотикам

“Липтоза Эксперт” - Эффективный антибактериальный препарат против грамм положительных и грамм отрицательных бактерий, препарат действует на всем протяжении ЖКТ, благодаря специальной запатентованной технологии системы защиты компонентов компании «Липтоза».

“Липтоза Эксперт” освобождает активные компоненты в начальных и конечных отделах кишечника.

### СОСТАВ

Среднецепочечные и короткоцепочечные жирные кислоты, органические кислоты и их соли. Защищенные натуральные экстракты растений, эфирные масла корицы, гвоздики, орегано.

### ДЕЙСТВИЕ

- **ПРОТИВОМИКРОБНОЕ, ПРОТИВОВИРУСНОЕ, ИММУНОСТИМУЛИРУЮЩЕЕ**
- **УМЕНЬШАЕТ РИСК ПЕРЕДАЧИ ПАТОГЕНОВ**
- **РАЗВИТИЕ ПОЛЕЗНОЙ МИКРОФЛОРЫ В КИШЕЧНИКЕ**
- **УЛУЧШАЕТ ПОЕДАЕМОСТЬ И УСВОЕНИЕ КОРМА**

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшает конверсию корма
- Увеличивает продуктивные показатели
- Повышает сохранность
- Благодаря входящему в состав маслу орегано, помогает контролировать и предотвращать кокцидиоз у птицы.
- Эффективен для контроля заболеваний толстого кишечника
- Контроль бактерий Сальмонеллы, Клостридий и др.
- Улучшает качество скорлупы у несушки и делает пиковые периоды яйценоскости более длительными.
- Не происходит привыкания бактерий к продукту



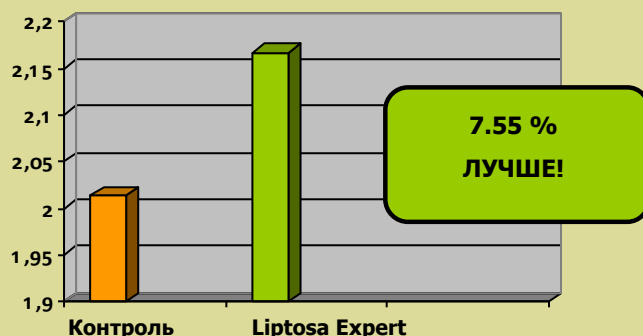
## Эффективность "Липтоза Эксперт", как стимулятора роста в птицеводстве

Опытной группе препарат вводился в комбикорм в дозировке 3 кг на тонну корма, в течении первых 3х недель жизни, и при дозировке 1 кг на тонну корма последние 10 дней перед убоем. Порода Коб и Росс

	контроль	Liptosa Эксперт
Количество бройлеров	125872	112936
Длина цикла (дней)	40	40
Средний вес (гр)	39.03	38.99
Среднесуточный привес (гр)	53.6	54.32
Средний вес при убое (кг)	2.014	2.166

Средний вес при убое на 150 гр выше в группе применявшей "Липтоза Эксперт", чем в контрольной.

Средний вес (кг) при убое (40 дней)



## Эффективность Liptosa Expert, как стимулятора роста и контроля бактерий в свиноводстве

Опытной группе препарат вводился в комбикорм в дозировке 1 кг на тонну корма в период 105 - 135 дней – (Hybrid line)

Контрольные группы			Группы Липтоза Эксперт		
№ свиней	Случаи Клостридиоза	% смертности	№ свиней	Случаи Клостридиоза	% Смертности
2070	8	0.39	1994	10	0.5
2042	18	0.88	1990	12	0.6
1872	18	0.96	1981	11	0.55
<b>5984</b>	<b>44</b>	<b>0.73</b>	<b>5965</b>	<b>33</b>	<b>0.55</b>

Уровень смертности на 25 % ниже в группах Липтоза Эксперт, чем в контрольных.

Привесы	Контрольные	Liptosa Expert	Разница
С-Суточные гр.	<b>785.3</b>	<b>813.3</b>	<b>+ 28 гр/день</b>

Среднесуточный привес на 3.6 % лучше в группе применявшей Liptosa Эксперт

## ДОЗИРОВКА

КОНТРОЛЬ ПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ	УЛУЧШЕНИЕ ЗООТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ	
	ПТИЦЕВОДСТВО	СВИНОВОДСТВО
- КОРМ: 1 КГ/ТОННА		
В случае присутствия мясокостной или рыбной муки или при высоком риске: 1-2 кг/тонну.	- Бройлеры до 21 дня: 2-3 кг/тонну - Бройлеры от 21 дня до убоа: 1-3 кг/тонну	- Поросята: до 30 дней 2 кг/тонну корма От 30 до 70 дней 1-2 кг/тонну - Свиньи: 1 кг/тонну - Свиноматки: 1-2 кг/тонну - Период откорма: 1-3 кг/тонну
- критические фазы: 2-3 кг/тонну.	- Несушка и родители первые 5 нед: 2-3 кг	
- В комбинации с антибиотиками: 2- 3 кг/тонну	- В ост. время: 1-3 кг/тонну	

**Хранение** в сухом и защищенном от попадания прямых солнечных лучей помещении. Вскрытую упаковку необходимо держать закрытой.

■ Код: 151-D

■ Упаковка: 25 кг

240412

# Liptosa

... the green way of life  
QUALITY CERTIFIED