

# Липтобэк Фид Эдванс

## Специальный продукт для борьбы с патогенной микрофлорой в кормах

**Липтобэк включает добавки, которые уменьшают коррозионность и летучесть органических кислот (без буферизации).**

Органические кислоты более эффективны против грибов и бактерий, чем их соли. В наш продукт включено лишь небольшое количество солей органических кислот для синергии. Политехнический Университет. Ноябрь 1999.

**Липтобэк имеет кислотную среду благодаря специальным добавкам. Липтобэк является эффективным продуктом не вызывающим коррозию (по законодательству ЕС) безопасным для человека и оборудования.**

- Эффективен для контроля бактерий грибов и плесени в корме животным.
- Эффективен против Грам - (*E. Coli* spp., *Salmonella* spp. etc) Грам + бактерий.

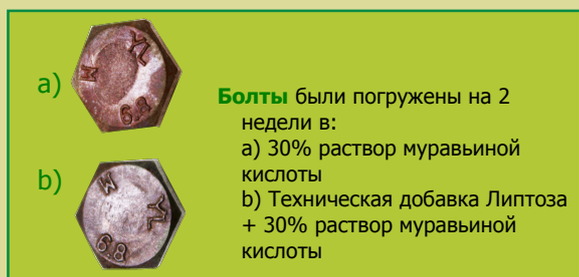
### СОСТАВ

Муравьиная кислота, молочная кислота, пропионовая кислота, поверхностно - активные вещества и технические компоненты.

### Дозировка

▪ <b>Контроль бактерий</b> (В миксер): 0,5 – 1 литр / на тонну корма	
▪ <b>Бройлерам:</b> 1-2 литра/тонну	▪ <b>Свиньям:</b> 1 литр/тонну
▪ <b>Несушке:</b> 1-2 литра/тонну	▪ <b>Поросятам и свиноматкам:</b> 1-2 литра/тонну
▪ <b>Родителям:</b> 2-3 литра/тонну	▪ <b>Рыбная мука:</b> 2-3 литра/тонну в зависимости от состояния

### Сравнительная коррозия



### Хранение

- Хранить в сухом помещении избегать попадания прямых солнечных лучей.

▪ **Код:** 52-D    ▪ **Упаковка:** 25 Л, 220 кг, 1100 кг

# Liptosa

... the green way of life

QUALITY CERTIFIED