

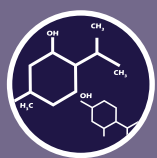


# ПроАцид Классик 2.1

Уникальная смесь органических кислот для эффективного пищеварения и роста животных и птицы

## Продукты ПроАцид

Производители постоянно стремятся улучшить здоровье и продуктивность своих животных и птицы, чтобы получить продукцию хорошего качества при оптимальных экономических затратах. Линейка продуктов ПроАцид является результатом более 20 лет обширных исследований in-vitro и in-vivo, проведенных в различных условиях, показывающих последовательные улучшения зоотехнических показателей на предприятиях.



## ПроАцид Классик 2.1

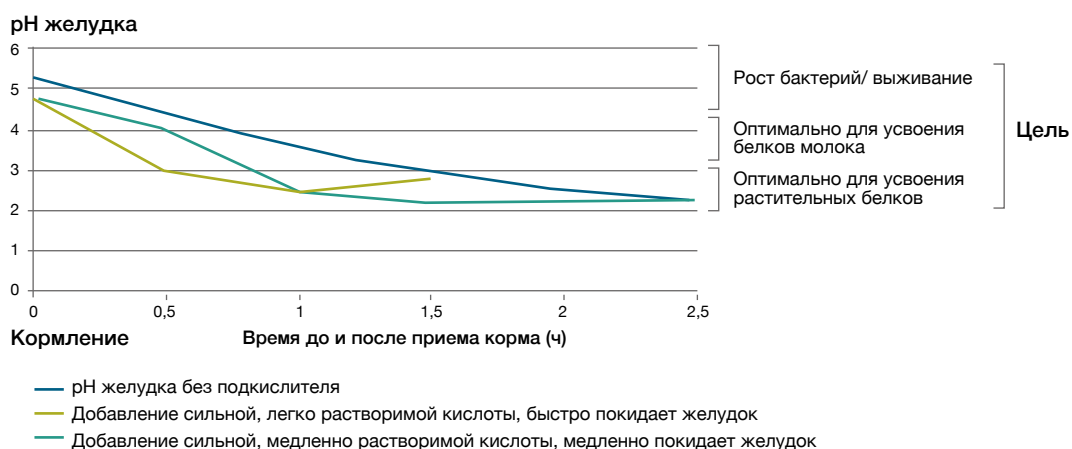
экономичная смесь 4 тщательно подобранных органических кислот и их солей, обеспечивающая оптимальное закисление желудка и обеспечивающая хорошую продуктивность от отъема до убоя.

## Динамика повышения кислотности желудка

После потребления корма уровень pH в желудке поросенка снижается до оптимальных для переваривания протеина уровней значительно медленнее, чем у взрослого животного. Незрелая пищеварительная система не способна производить достаточно соляной кислоты для снижения pH.

## ПроАцид Классик 2.1 содержит комбинацию быстро и медленно растворимых органических кислот.

Эта тщательно подобранная смесь обеспечивает быстрое снижение pH желудка после приема корма, которое сохраняется в течение долгого времени, как показано на рисунке 1. Это приводит к оптимальному уровню pH в желудке после кормления, что обеспечивает оптимальное пищеварение.



# ПроАцид Классик 2.1

Уникальная смесь органических кислот для эффективного пищеварения и роста животных и птицы



## ПроАцид Классик 2.1: снижение pH в желудке приводит к

- Менее благоприятным условиям для выживания и роста патогенной микрофлоры и усилению развития положительных бактерий, таких как лактобактерии и бифидобактерии, которые известны своей благоприятной ролью в процессе пищеварения.
- Улучшению усвояемости протеина и фосфора: лучше превращение пепсиногена в пепсин - важный протеолитический фермент желудка, повышает эффективность фитазы.

## ПроАцид Классик 2.1: Простота в использовании

- ПроАцид Классик 2.1 был разработан как неагрессивный к оборудованию и персоналу (директива ЕС 45/1999).
- ПроАцид Классик 2.1 содержит специальные вещества для облегчения смешивания при производстве корма для обеспечения максимальной однородности смешивания и лучшей продуктивности.

## ПроАцид Классик 2.1 – более экономичное и эффективное решение, чем одиночные кислоты

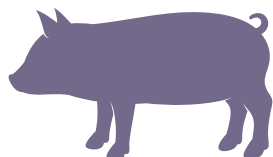
Рисунок 2. Взаимодополняющее действие органических кислот в смеси ПроАцид Классик 2.1 улучшает продуктивность и снижает затраты на кг прироста на -4%



## Рекомендации по использованию

Кормовую добавку вводят в корма и кормосмеси, используя существующие технологии смешивания, в дозировке:

- Свиноматкам 2,5-4 кг/тн корма
- Поросятам на подсосе и дорацивании 2,5-5 кг/тн корма
- Свиньям на откорме 2,5-3 кг/тн корма
- С/х птице 1 кг/тн корма



Обратитесь к эксперту «Каргилл» за дополнительной информацией о добавке ПроАцид Классик 2.1

125167, Москва, Ленинградский проспект, 37, корпус 9, подъезд 2 «БЦ Аэростар»

Тел.: +7 (495) 213-34-12  
e-mail: Reception\_Moscow@cargill.com  
www.cargill.com | www.provimi.ru