

ПРОВИТОЛ®

фитопробиотик



ПРОВИТОЛ® – это многофункциональная кормовая добавка, сочетающая функции пробиотика и антимикробного эффекта от эфирных масел, оказывающая комплексное воздействие на состояние здоровья сельскохозяйственных животных и птицы.

Механизм действия Провитола®

- ⊙ Живые бактерии, входящие в состав кормовой добавки, способствуют формированию полезной микрофлоры в желудочно-кишечном тракте и нормализации пищеварения;
- ⊙ Смесь натуральных эфирных масел обладает антимикробной активностью, антиоксидантным действием и противовоспалительным эффектом.

Провитол® в молочном животноводстве

Телятам Провитол® следует давать начиная с 5 дня жизни для увеличения иммунитета и до 6 месячного возраста. Применение Провитола® у телят способствует предотвращению диарей и снижению количества респираторных заболеваний, особенно в переходные периоды.

Провитол® в кормлении **дойных коров** способствует нормализации рубцового пищеварения, ускоряет формирование рубцовой микрофлоры и повышает сохранность молодняка. Особенно важно давать Провитол® в послелетельный период для предотвращения послеродовых осложнений (эндометритов). Использование Провитола® способствует снижению содержания соматических клеток в молоке, что увеличивает продуктивность и улучшает качество молока.

ДОЗИРОВКА

Телятам до 6-месячного возраста по 10 г/гол. в сутки, начиная с 6 месяцев – по 20 г/гол. в сутки.

Коровам дойного стада – по 20 г/гол. в сутки.

Концентрированная форма препарата для телят до 6-месячного возраста по 2 г/гол. в сутки, начиная с 6 месяцев – по 4 г/гол. в сутки, для коров – по 4 г/гол. в сутки.

Провитол® в свиноводстве

Способствует восстановлению и стабилизации микрофлоры кишечника, оказывает благоприятное действие на иммунный статус организма, снижает вероятность возникновения дисбактериоза и других осложнений, вызываемых кормовыми и технологическими стрессовыми ситуациями.

Свиноматкам Провитол® рекомендуется начинать применять за 14 дней до опороса. Применение Провитола® благотворно влияет на воспроизводительную функцию свиноматок, ускоряет восстановительный период после опороса, увеличивает жизнеспособность потомства и его сохранность. У поросят Провитол® снижает диарею, повышает иммунитет, увеличивает выживаемость поросят во всех возрастных группах.

В период откорма **свиней** Провитол® позволяет существенно снизить стоимость рациона за счет включения шротов и отрубей, уменьшить затраты на привес, повысить сохранность и улучшить вкусовые качества мяса.

ДОЗИРОВКА

1 кг на 1 тонну комбикорма.

Концентрированная форма препарата – 200 г на 1 тонну комбикорма.

Провитол® в птицеводстве

Позволяет снизить или даже полностью исключить использование кормовых антибиотиков.

Скармливание Провитола® **яичной молодке** улучшает выравненность стада к продуктивному периоду, что обеспечивает улучшение яйценоскости. Использование Провитола® снижает риск возникновения респираторных заболеваний и уменьшает последствия стрессов.

Применение Провитола® на **бройлерном поголовье** увеличивает продуктивные показатели, позволяет улучшить цвет кожи окорочков и повысить качество мяса.

Провитол® совместим с кормовыми антибиотиками, подкислителями и ароматизаторами.

ДОЗИРОВКА

1 кг на 1 тонну комбикорма.

Концентрированная форма препарата – 200 г на 1 тонну комбикорма.

Форма поставки, срок хранения

Провитол® выпускается в сухом виде. Фасовка – по 20 кг в полиэтиленовые мешки, вкладываемые в бумажные мешки. Срок хранения – 9 месяцев от даты выпуска. **Препарат выдерживает обработку при температуре не менее 105°C при экспандировании или экструдировании комбикорма.**