

ИНТЕБИО® – это кормовая добавка для повышения сохранности молодняка и увеличения продуктивности сельскохозяйственных животных и птицы. Смесь натуральных эфирных масел из растений в составе кормовой добавки обладает антимикробной активностью, антиоксидантным действием и противовоспалительным эффектом.

Механизм действия Интебио®

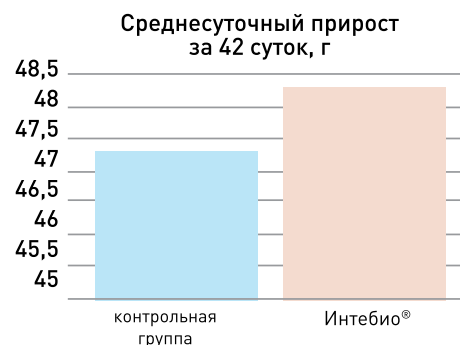
- ⊖ Подавляет развитие патогенной микрофлоры в желудочно-кишечном тракте животных и птицы;
- ⊕ Способствует нормализации процессов пищеварения, повышению перевариваемости и усвояемости питательных веществ рациона;
- ⊕ Способствует улучшению продуктивности и здоровья животных.

Интебио® в птицеводстве

Использование препарата позволяет снизить или даже полностью исключить использование антибиотиков. Масла, входящие в состав кормовой добавки, препятствуют возникновению респираторных заболеваний, уменьшают падеж птицы. При использовании Интебио® улучшается цвет кожи окорочков, повышаются вкусовые качества мяса.

ДОЗИРОВКА

80–120 г на 1 тонну комбикорма.



Интебио® в свиноводстве

Препарат улучшает микрофлору кишечника, препятствует попаданию инфекции в желудочно-кишечный тракт, помогает животным снимать стрессовое состояние, вызванное сменой рациона и сердечно-сосудистыми заболеваниями. Кормовая добавка благотворно влияет на воспроизводительную функцию свиноматок, помогает восстановлению организма свиноматок после опороса. Применение кормовой добавки увеличивает выживаемость поросят. У свиней на откорме улучшаются вкусовые качества мяса.

Влияние препарата Интебио® на рост и развитие поросят-сосунков

показатели	контроль	Интебио®
Средний живой вес поросенка при опоросе, кг	1,0	1,0
Вес 1 головы в 30-дневном возрасте (при отъеме), кг	8,6	9,18
Вес 1 головы в 60-дневном возрасте, кг	17,7	19,7
Привес за 60 дней опыта, кг	784	936
Среднесуточные привесы поросят-сосунков, г	255,4	293
Сохранность, %	94	100

ДОЗИРОВКА

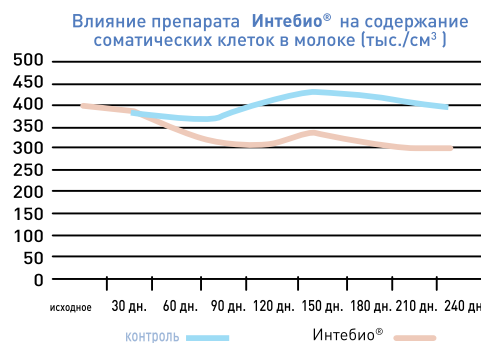
80–120 г на 1 тонну комбикорма.

Интебио® в молочном животноводстве

Способствует нормализации рубцового пищеварения, улучшает синтез летучих жирных кислот, снижает содержание соматических клеток в молоке. Повышает продуктивность, эффективно влияет на воспроизводительные функции коров, восстанавливает здоровье у коров после отела, сокращает сервис период и межотельный период. Повышает иммунитет у животных.

ДОЗИРОВКА

1-2 г/гол в сутки телятам до 6-месячного возраста.
Начиная с 6 месяцев – по 3-4 г/гол в сутки.



Форма поставки, срок хранения

Выпускается в сухом виде. Фасовка по 20 кг в полиэтиленовые мешки, вкладываемые в бумажные мешки. Срок хранения – 10 месяцев со дня изготовления.