



ОРЕГО-СТИМ

Производитель: Anpario

Преимущества

- Высокоэффективен для лечения и профилактики бактериальных диарей, кокцидиоза, илеитов, криптоспориديоза, гистомоноза, некротического энтерита.
- Улучшает привесы и снижает конверсию корма.
- Незаменим в программах по снижению использования антибиотиков и получению биологически безопасного мяса.
- 100% натуральная кормовая добавка без периода ожидания по мясу, яйцу и молоку.

Состав

100% натуральная кормовая добавка растительного происхождения для применения с кормом и водой.

Содержит 36 контролируемых активных компонента (*r-cimene*, *a-terpinolene*, *l-Octen-3-ol*, *transsabinene hydrate*, *cis-Sabine hydrate*, *Linalool*, *b-Caryophyllene*, *Methyl carvacrol*, *trans-Dihydro- carvone*, *cis-Dihydrocarvone*, *Isoborneol*, *a-Terpineol* и др.), большинство из которых является растительными фенолами (RSSL Lab., Англия). Выпускается в виде жидкой формы для добавления в воду и жидкий корм и порошка для добавления в сухой корм. Жидкая форма хорошо растворяется в воде любой жесткости.

Биологические свойства

ОРЕГО-СТИМ – 100% натуральная кормовая добавка растительного происхождения для применения с кормом и водой. Содержит 36 активных компонента, большинство из которых являются растительными фенолами. Благодаря сильному антибактериальному действию убивает патогенные бактерии (*E. coli*, *Salmonella typhimurium*, *Clostridium perfringens*, *Staphylococcus aureus*, *Candida albicans* и др.). Защищает от заражения кокцидиями и криптоспоридиями.

ОРЕГО-СТИМ обладает оздоравливающим действием на кишечник (увеличивает длину ресничек эпителия тонкого

кишечника, что повышает площадь всасывания питательных веществ), стимулирует выделение и активизацию ферментов в ЖКТ, способствует развитию полезной микрофлоры снижает частоту диарей у молодняка и взрослых животных, вызванных наиболее распространенными возбудителями, в том числе кокцидиями и криптоспоридиями.

Механизм действия против патогенных бактерий, кокцидий и криптоспоридий.

ОРЕГО-СТИМ® избирательно подавляет потенциально патогенную микрофлору (причем резистентность у бактерий к компонентам продукта не формируется) и создает условия для развития «полезной» микрофлоры кишечника.

Растительные фенолы, входящие в состав продукта, изменяют проницаемость бактериальной стенки, нарушая перенос в ней катионов Na⁺ и K⁺, таким образом вызывая водный дисбаланс и гибель клетки.

Этим объясняется бактерицидное действие ОРЕГО-СТИМА в отношении патогенных микроорганизмов. При этом механизме резистентность у бактерий не появляется. Полезная микрофлора остается не чувствительной к ОРЕГО-СТИМУ в рекомендованных дозах.

Активные компоненты ОРЕГО-СТИМА вызывают гибель кокцидий и криптоспоридий, а также вызывают слущивание энтероцитов, пораженных кокцидиями и криптоспоридиями. Таким образом прерывается цикл развития этих паразитов.

Патогенные бактерии – энтеротоксигенные и энтеропатогенные *E. coli* (в том числе с плазмидами множественной антибиотикорезистентности), *Salmonella spp.*, *Clostridium spp.*; *Staphylococcus spp.* и др. (по данным Veterinary Laboratories Agency, Англия).

Эффективен против *Isospora suis*. Фенолы непосредственно воздействует на паразитов в просвете кишечника, а также ускоряют слущивание пораженных простейшими клеток эпителия слизистой оболочки кишечника, удаляя их из организма. Таким образом, ОРЕГО-СТИМ действует как на внеклеточные, так и на внутриклеточные стадии развития паразитических простейших, эффективно прерывая их биологический цикл.

Ростостимулирующее действие

Ростостимулирующее действие ОРЕГО-СТИМА сравнимо с эффективностью ростостимулирующих антибиотиков. Под действие препарата в тонком отделе кишечника у животных происходит увеличение на 30% ворсинок, что ведет к увеличению на 10% полезной площади всасывания питательных веществ. ОРЕГО-СТИМ стимулирует выделение и активизацию ферментов в ЖКТ, следовательно повышает перевариваемость корма и снижает затраты на корм. ОРЕГО-СТИМ избирательно подавляет потенциально патогенную микрофлору и создает условия для развития «полезных» бактерий, синтезирующих белки и витамины.

ОРЕГО-СТИМ улучшает вкусовые качества корма и повышает потребление корма.

Сохраняет свои свойства при грануляции корма при температуре 85°C. Совместим с другими кормовыми добавками: пребиотиками, энзимами, органическими кислотами, хелатами минералов и любыми кормовыми антибиотиками.

Не меняет своих свойств при разных значениях pH корма, добавлении кислот и энзимов.

Показания

- Кокцидиоз (*Eimeria* spp.).
 - Некротический энтерит.
 - Диареи бактериального происхождения.
 - Гистомоноз.
 - Криптоспоридиоз.
 - Илеиты.
 - Кандидозы.
 - Повышение продуктивности.
 - Увеличение сохранности.
 - Улучшение потребления корма.
 - Для повышения среднесуточных привесов, снижения конверсии корма и увеличения продуктивности.
 - Программа снижения применения антибиотиков и получения экологически чистой продукции.
 - Для повышения молочности коров и свиноматок.
-

Дозировка

ОРЕГО-СТИМ вводится с водой или кормом.

Бройлеры, несушка и индейка:

- Для повышения продуктивности, профилактики бактериальных диарей – ОРЕГО-СТИМ® в жидкой форме 150-300 мл/т воды.
- В периоды стрессов – 300 мл/т воды.

ОРЕГО-СТИМ® порошок.

С 1-й недели жизни и до убоя используют в дозе 300 г/т корма.

Дополнительно в 1-ю неделю жизни и в периоды стрессов при снижении потребления корма (вакцинация, смена корма, тепловой стресс) одновременно вводят 150 мл/т воды ОРЕГО-СТИМ® жидкий.

Против кокцидиоза:

ОРЕГО-СТИМ® порошок 300-500 г/т корма в качестве монопрепарата против кокцидиоза или в составе биошаттл программы (например, старт – классический кокцидиостатик, рост или финиш – ОРЕГО-СТИМ®).

Для профилактики диареи и вспышки кокцидиоза после отмены кокцидиостатиков и кормовых антибиотиков – 150-300 г/т корма.

Против гистомоноза:

ОРЕГО-СТИМ® порошок 500-600 г/т корма в качестве монопрепарата против гистомоноза.

Свиньи

Свиноматки:

- Для повышения молочности: за 5-7 дней до опороса и в течение всего подсосного периода – ОРЕГО-СТИМ 250 г/т корма или 150 мл/т воды.
- Для санации: за 1 неделю до опороса и весь подсосный период с кормом – 500 г/т корма или с водой – 250 мл/т воды.

Молочные поросята:

- Для профилактики отежной болезни, илеитов и диарей и повышения привесов: с момента введения первого корма в рацион поросят и до 15 дня после отъема следует добавлять ОРЕГО-СТИМ в дозировке 1 кг/т корма.
- Для лечения диарей смешать жидкий ОРЕГО-СТИМ с водой в пропорции 1:2 и вводить с помощью шприца в ротовую полость поросенка в дозе 2,5-4 мл 1-2 раза в день в течение 3 дней или до выздоровления.

Через медикатор вводят ОРЕГО-СТИМ в течение вышеуказанного периода ОРЕГО-СТИМ 500 мл/т воды.

Поросята-отъемыши:

- Для профилактики отежной болезни и илеитов: с начала отъема и в течение 15 дней после отъема вводят ОРЕГО-СТИМ 1 кг/т корма или 500 мл/т воды, а с 15 дня и до достижения живого веса в 25 кг вводят ОРЕГО-СТИМ в дозировке 500 г/т корма или 250 мл/т воды.

Поросята на дорастивании и откорме:

- Для повышения привесов, профилактики диареи, илеитов, повышения сохранности: поросётам с массой 25 кг и до убоя вводят ОРЕГО-СТИМ в количестве 250 г/т корма или 125 мл/т воды.

Крупный рогатый скот

Телята:

- **Лечение бактериальных диарей:** 5-10 мл ОРЕГО-СТИМ растворяют из расчета 1 мл на 1 л воды и выпаивают 2-3 раза в день до исчезновения симптомов. Для ускорения выздоровления добавляют раствор ЭКСТРАВИТАЛ (1-2 мл/гол. каждую выпойку) в качестве источника витаминов, аминокислот и минералов.
- **Профилактика кокцидиоза и криптоспориديоза:** 2-5 мл ОРЕГО-СТИМ жидкость растворить в ЗЦМ или молозиве каждое кормление в течение критического периода.
- **Профилактика диарей при смене корма:** 15 г ОРЕГО-СТИМ порошок на голову в сутки в течение 3-5 дней с кормом (в течение критического периода).

Мясной скот:

Увеличение продуктивности и сохранности у молодняка

В течение первых 28 дней откорма ОРЕГО-СТИМ порошок вводят в дозе 1 кг на тонну корма или 500 мл ОРЕГО-СТИМ жидкость на 1 т воды. Затем для поддержания достигнутого уровня дают ОРЕГО-СТИМ порошок в дозе 250 г на тонну корма или ОРЕГО-СТИМ жидкость в дозе 125 мл/т воды весь период откорма до убоя.

Аквакультура: 0,5 кг/т корма в первые 3 недели жизни.

Период ожидания

По молоку, яйцу и мясу отсутствует.

Упаковка

Флаконы 1 л, специальные коробки 25 кг.

Производитель

Anragio PLC, Великобритания.
