



ПРОДУКТЫ DOSTO – ЭТО РАСТИТЕЛЬНЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ

DOSTO орегано - на сегодняшний день единственное в мире 100% натуральное и стандартизированное эфирное масло лекарственного растения *Origanum vulgare*. Богатый состав этого масла включает более 140 активных компонентов, качественное и количественное наличие которых обеспечивает всем продуктам торговой марки DOSTO лечебно-профилактические свойства. Благодаря этому DOSTO орегано обладает стабильным антибактериальным, иммуностимулирующим, антипаразитарным и антистрессовым действием.

Производимые из DOSTO орегано продукты для животноводства

DOSTO Грин



Форма выпуска:

Порошковая форма Досто орегано для производства премиксов, готовых кормов и заменителей цельного молока. Для всех с/х животных и птиц.

Действующее вещество:
DOSTO орегано 7,5 %.

Дозировка:

через престартерный корм: 500-1000 г/тону корма;
через стартерный корм:
мин. 500 – макс. 2000 г/тону корма.

для дойного поголовья коров:

через объемный корм: весь период лактации: 5-7 г на голову в сутки (к примеру в составе витаминно-минерального премикса).

Упаковка: 25 кг мешки.

Срок годности: 24 месяца

DOSTO Ликвид



Форма выпуска:

Водорастворимая форма Досто орегано для применения через систему водоснабжения или индивидуально через выпойку (телята).

Действующее вещество:
DOSTO орегано 10%.

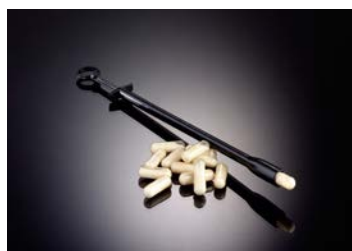
Дозировка:

Через систему водоснабжения: 300 – 1000 мл/т воды; телятам или ягнятам через выпойку: 0,5 – 1 мл/л молока или ЗЦМ.

Упаковка:
5 л канистра.

Срок годности: 24 месяца

DOSTO Капсулы



Форма выпуска:

Капсулы для остановки или профилактики диареи у молочных телят.

Действующее вещество:
DOSTO орегано, электролиты.

Дозировка:

для профилактики - 1 капсула каждому теленку на 3-й и 18-й дни жизни;
для лечения - 1 капсула каждому теленку. При необходимости повторить через 6-8 часов.

Упаковка: 10 капсул + аппликатор.

Срок годности: 30 месяцев

DOSTO Эмульсия



Форма выпуска:

Эмульсия Для остановки или профилактики диареи у поросят, козлят или ягнят.

Действующее вещество:
DOSTO орегано.

Дозировка:

Перорально с помощью дозатора: 1-3 мл; при необходимости повторить через 6-8 часов.

Упаковка: 2 x 250мл флакон + дозатор.

Срок годности:
24 месяцев



OREGANIC (ДОБРОВОЛЬНАЯ ОРЕГАНИК СЕРТИФИКАЦИЯ)

Лейбл OREGANIC — это стандарт компании Dostofarm GmbH и ее партнеров, а также представителей в 50 странах по всему миру, распространяющийся исключительно на пищевые продукты животного происхождения прямой переработки партнерских фермерских предприятий молочного, яичного и мясного направления. Список требований,

прописанных в этих стандартах, касается аспектов здорового выращивания и откорма животных, без применения кормовых антибиотиков.

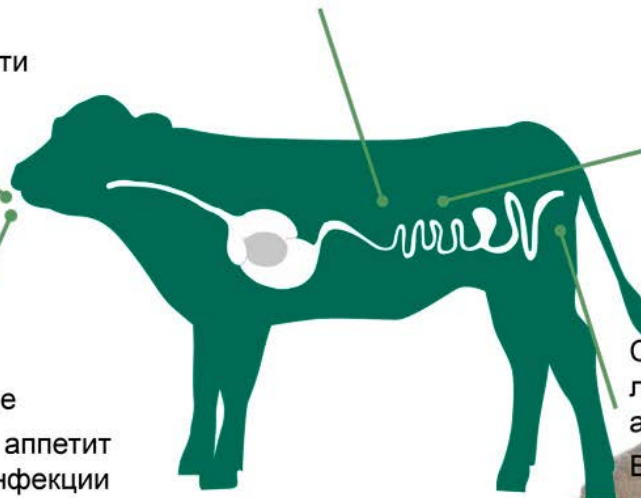
Сертификат OREGANIC подтверждает не только выращивание и откорм животных на свиноводческих, молочных и птицеводческих предприятиях без кормовых антибиотиков, за счет наличия в корме DOSTO орегано, но и дает возможность использования конечным потребителям продуктов питания от животных с высоким статусом здоровья.

Стандартизируемые компоненты DOSTO орегано	Стандарт содержания, %	Свойства (действие) в организме животных	Механизм действия
Карвакрол	60-65%	Антибактериальные Антиоксидантные Противовоспалительные Обезболивающие Вкусовые	<p>Антибактериальное. Изменение диэлектрической проницаемости цитоплазматической мембраны, в том числе для катионов H⁺ и K⁺.</p> <p>Антиоксидантное. Повышение свободнорадикальной активности фагоцитов через активацию их ферментативного аппарата.</p> <p>Противовоспалительное. За счет стабилизации мембран клеток слизистой ЖКТ и противорадикальной активности.</p> <p>Обезболивающее. Неспецифическое ингибирующее действие на болевые рецепторы.</p> <p>Вкусовое. Повышение слюноотделения, влияние на вкусовые рецепторы и значительное повышение привлекательности рациона.</p> <p>Стимулирующее пищеварение. Активация выработки ферментов, расширение капилляров кишечника, преджелудка и желудка, увеличение всасывающей поверхности капилляров. Рост ворсинок кишечника.</p> <p>Антистрессовое. Повышение концентрации серотонина в крови за счет повышения усвоения триптофана. Сохранение надоев в жару.</p> <p>Акарицидное, лаврицидное, антикокцидийное. Токсичное действие для паразитов (кокцидии и др.). Регенерация эпителия слизистой оболочки ЖКТ.</p> <p>Иммуностимулирующее. Синергия всех компонентов приводит к активации обмена веществ. Бактерицидное действие обеспечивает кишечный и общий активный иммунитет. Повышение эффективности вакцин.</p>
Тимол	1,0-3,0%		
Гамма терпинен	4,0-9,0%	Антиоксидантные Усиление p-цимен	
p-цимен	5,0-10,0%	Противовоспалительные Усиление карвакрола и тимола Обезболивающие	
Линаллол	Макс. 5,0%	Антибактериальные Антиоксидантные Противовоспалительные Анальгетические	
β-кариофилен	2,0-5,0%	Антибактериальные Антиоксидантные Противовоспалительные Антистрессовые	
α-терпинен	Макс. 1,5%	Стимулирующее пищеварение	
Терпинен-4-ол	Макс. 2,0%	Антибактериальные Акарицидные Ларвицидное действие	
Транс-сабинен гидрат	0,3%-1,0%	Стимулирующее усвоение корма	

Профилактика, остановка диареи
и проблем от *Cryptosporidium*, *E. Coli*, *Coccidiosis* и *Clostridium*

Повышение
привлекательности
рациона

Быстрое действие
Рост и отменный аппетит
даже во время инфекции
Профилактика
обезвоживания



Предотвращение
последствий диареи
Повышение с/суточных
привесов и улучшение
конверсии корма

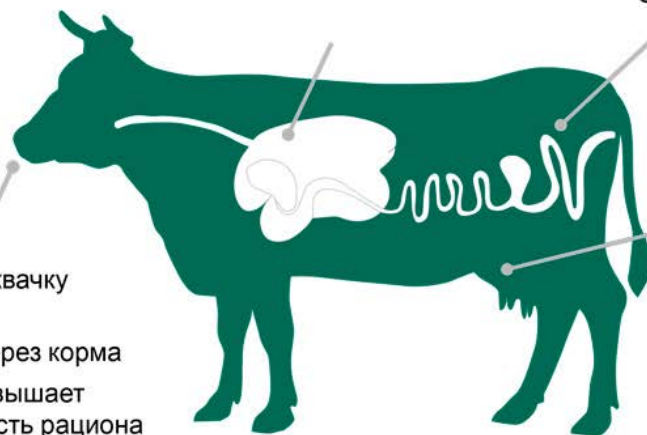
Сокращение случаев
лечения, замещение
антибиотиков
Без периода ожидания



Стимуляция позитивной рубцовой
микрофлоры; Увеличение выработки
летучих жирных кислот;
Улучшение пищеварения и усвоения корма;
Профилактика ацидоза.

Сохранение энергии в
организме;
Сокращение выработки метана
в атмосферу;
Профилактика диареи.

Поддерживает жвачку
Профилактика
кlostридиоза через корма
Значительно повышает
привлекательность рациона



Повышение молочной
продуктивности, Улучшение
качества молока: соматика.
Сохранение продуктивности
(тепловой стресс, низкое
качество кормов и др.)

Замедляет брожение, нагревание и
плесневение корма



**ТОЧНЫЕ ДОЗИРОВКИ НАЗНАЧАЮТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО, В ЗАВИСИМОСТИ
ОТ ЦЕЛЕЙ, ЗАДАЧ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ИСХОДНОЙ СИТУАЦИИ НА ФЕРМЕ**