

DOSTO® орегано для свиноматок

DOSTO® орегано, в корме лактирующих свиноматок, способствует стабилизации кишечника, улучшает усвоение корма и повышает продуктивность. Кроме того, обеспечивает защиту свиноматок и поросят от кишечных патогенов и паразитов.

В течение последних нескольких лет в свиноводстве отмечается тенденция роста количества родившихся поросят в гнезде, что, в свою очередь, делает период лактации для свиноматки более проблемным. В таких условиях поддержка желудочно-кишечного тракта свиноматки является ключом для здоровья как самих свиноматок, так и находящихся в её гнезде поросят.

Здоровье свиноматок имеет прямое влияние на поросят. Здоровые свиноматки производят молоко лучшего качества, которое является источником белков, жиров и углеводов для поросят. Первое молоко (молозиво) значительно богаче целым рядом компонентов, участвующих в неонатальном развитии иммунной системы поросят. Свиноматки со стабилизированной кишечной микрофлорой способствуют более высокому уровню гигиенического статуса гнезда, что значительно сокращает риски контаминации поросят кишечными патогенами и паразитами.

Местное антибактериальное и иммуностимулирующее действие **DOSTO® орегано** в пищеварительном тракте способствует значительному повышению усвоения корма. Если своевременно ввести в корм свиноматки **DOSTO® орегано**, можно обеспечить лучший живой вес новорождённых поросят и увеличить её молочную продуктивность.

В то же самое время предотвращается передача патогенной микрофлоры через фекалии свиноматки. Помимо прямого действия в кишечнике, **DOSTO® орегано** поступает поро-

сятам через молоко свиноматки. Это обеспечивает защиту кишечника новорождённых и значительно сокращает случаи диареи, повышая вес отъёмных поросят. Улучшение качества молока и ощутимая экономия на ветеринарных препаратах способствуют экономической целесообразности применения **DOSTO® орегано**.

Помимо антибактериальных свойств, **DOSTO® орегано** подтверждает свою эффективность в отношении паразитов, к примеру: кокцидий, криптоспоридий, лавсонии, брахиспиры и др. Существует ряд опробованных схем применения, в зависимости от вида возбудителя. За более подробной информацией Вы можете обратиться в редакцию журнала или напрямую к производителю, а также его представителю в Украине, компании Фид Формула.

Повышение сохранности поросят на 4% и выше к отъёму, значительное сокращение диарейных животных в период подсоса, всё это и многое другое является результатом грамотного применения **DOSTO® орегано** в рекомендованных производителем схемах и дозировках.

Значительная часть поросят-сосунов (50-60%) погибает в результате желудочно-кишечных заболеваний. Своевременное применение **DOSTO® орегано** способствует не только профилактике и устранению диареи, но и позволяет вырастить здоровый, жизнеспособный и энергичный молодняк.

Лучшим институтом здоровья животных и человека является сама природа. Применение **DOSTO® орегано** является к тому же экономически оправданным мероприятием, подтверждающим свою экономику, в том числе и в Украине.

Для информации: DOSTO® орегано – единственное в мире 100% натуральное эфирное масло растения орегано, обладающее терапевтическим действием за счёт полученных от натуральной стандартизации свойств.

Компания **АгроПлюсИнвест** – украинская компания, являющаяся официальным представителем немецкого производителя **DOSTO® орегано** – компании **DOSTOFARM** в Украине.

Договориться о встрече на Вашем предприятии можно по тел.: +380673960770 и/или эл. почте: agroplusinvest@gmail.com

*Александр СЛЮСАРЬ,
коммерческий директор
компании DOSTOFARM,
Германия*

DOSTO® орегано в корме свиноматок, 1 неделя до опороса и в течение всей лактации	
Эффективность применения за счёт:	
1. Повышения усвояемости корма	↑ молочная продуктивность; ↑ вес новорождённых поросят.
2. Поступления активных компонентов DOSTO® орегано через молоко свиноматки поросятам	↓ соматические клетки молока; ↑ здоровье молочных желёз; ↑ качество молока.
3. Повышения санитарного статуса гнезда	↓ случаев диареи; ↑ вес поросят на отъёме.
Экономическая целесообразность применения:	
К отъёму	ROI 1:2,18
К завершению откорма	ROI 1:11,17