



Улучшение потребления корма свиноматками

Снижение потребления корма свиноматками во время лактации оказывает серьезное влияние не только на репродуктивную функцию, но также на продуктивность поросят. Последствия снижения потребления корма: снижение веса поросят при отъеме, более высокая восприимчивость к послеотъемной диарее, а также увеличение длительности интервала отъем-течка у свиноматок.



Природа работает: доказано наукой



Потребление корма

+ 6 %



Количество поросят-
отъемышей на свиноматку

+ 5 %



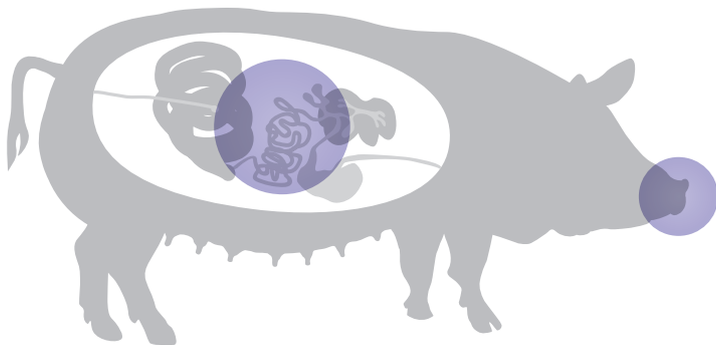
Вес поросят при отъеме

+ 5 %



Уверенность в продуктивности свиноматки и поросят с самого начала

Благодаря особому составу тщательно подобранных фитогенных ингредиентов, **Фреста®Ф** способствует развитию оптимального и рентабельного свиноводства, улучшая вкусовые качества и, следовательно, повышая потребление корма.



Воздействие на свиноматок: улучшение потребления корма, улучшения оценки упитанности и репродуктивных качеств. Улучшение качества молока во время лактации оказывает положительное влияние на продуктивность поросят.

Рекомендации по дозировке

300 г/т корма во время супоросности и лактации

400 г/т корма во время лактации

Характеристики продукта

Стандартная упаковка

25 кг пакеты из запахонепроницаемого многослойного биоразлагаемого полиэтилена

Срок годности

18 месяцев

Рекомендации по хранению

хранить в прохладном, сухом месте в оригинальной закрытой упаковке

Информация о фитогениках

Флавоноиды

поддерживают антиоксидантный статус и эндогенные механизмы клеточной защиты

Эфирные масла

стимулируют потребление корма, улучшают пищеварение и усвоение питательных веществ, обеспечивают антиоксидантные свойства

Острые вещества

активизируют обменные процессы и кровообращение, усиливают секрецию пищеварительных соков

Растительные слизи

уменьшают кишечную адгезию болезнетворных микроорганизмов



Ваш выбор - Фреста®Ф

Уверенность в продуктивности свиноматки и поросят с самого начала. Узнайте больше на:
www.delacon.com





Повышение продуктивности поросят

Оптимальный старт в период отъема - основа успешного свиноводства. Высокое потребление корма поросятами на раннем этапе, хорошая конверсия корма и суточный прирост имеют решающее значение для поддержки развития сильных, жизнеспособных поросят и обеспечения прибыли в свиноводстве.



Природа работает: доказано наукой



Потребление корма

+ 4 %



Среднесуточный прирост
живой массы

+ 8 %



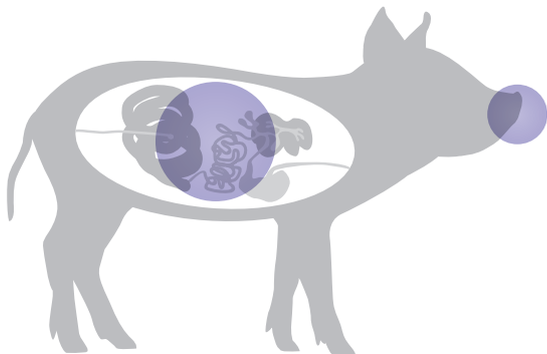
Однородность живой массы
гнезда

+++



Уверенность в продуктивности поросят с самого начала

Благодаря особому составу тщательно подобранных фитогенных ингредиентов, **Фреста®Ф** способствует развитию оптимального и рентабельного свиноводства, улучшая вкусовые качества и, следовательно, увеличивая поедаемость корма.



Высокое потребление корма поросятами и лучшая усвояемость питательных веществ способствуют повышению однородности поросят в гнезде и улучшают показатели роста.

Зоотехнически доказанная эффективность у поросят

Фреста®Ф - первая одобренная в ЕС зоотехническая кормовая добавка растительного происхождения. Высшие независимые органы подтвердили, что **Фреста®Ф** улучшает показатели роста поросят-отъемышей.

Рекомендации по дозировке

400 г/т корма с 1 по 70 день

Характеристики продукта

Стандартная упаковка:

25 кг пакеты из запахонепроницаемого многослойного биоразлагаемого полиэтилена

Срок годности: 18 месяцев

Рекомендации по хранению:

хранить в прохладном, сухом месте в оригинальной закрытой упаковке

Информация о фитогениках

Флавоноиды

поддерживают антиоксидантный статус и эндогенные механизмы клеточной защиты

Эфирные масла

стимулируют потребление корма, улучшают пищеварение и усвоение питательных веществ, обеспечивают антиоксидантные свойства

Острые вещества

активизируют обменные процессы и кровообращение, усиливают секрецию пищеварительных соков

Растительные слизи

уменьшают кишечную адгезию болезнетворных микроорганизмов



Ваш выбор - **Фреста®Ф**

Уверенность в продуктивности поросят с самого начала. Узнайте больше на:
www.delacon.com

