

Полноценное подкрепление для Ваших телят: **UVPure**



- / Эффективная подготовка молока для телят путем удаления патогенных возбудителей заболеваний с помощью ультрафиолетового излучения
- / Сохранение ценных витаминов, протеинов и защитного иммуноглобулина
- / Экономный расход электроэнергии для быстрой подготовки молока при выпойке телят
- / Простота в эксплуатации и пользовании: автоматические процессы подготовки молока и промывки
- / Просто установить и запустить: система готова к эксплуатации
- ✓ Легко и быстро комбинируется с автоматическими системами кормления телят

На рынок Северной Америки UVPure был выведен еще в 2008 году

Говорят клиенты:

«я наблюдаю положительную тенденцию в развитии телят. Потери телят снизились с 4% до 1%. К тому же счета за электроэнергию уменьшились. За последние 9 месяцев у нас не было ни одной технической проблемы. Я бы хотел, чтобы все оборудование на нашей ферме было бы таким же простым в эксплуатации, как UVPure.»

Tim Smitherman (800 коров и 65 телят)

GEA Farm Technologies Ваш правильный выбор





GEA Farm Technologies

GEA Farm Technologies

GEA Farm Technologies GmbH

Siemensstraße 25 - 27, D-59199 Bönen Tel. +49 (0) 23 83 93 7-0 Fax +49 (0) 23 83 93 8-0

В России обращайтесь, пожалуйста, в нашу дочернюю компанию:

ООО «ГЕА Фарм Технолоджиз Рус» 140450 МО, Коломенский район, пос. Первомайский, ул. Дорожная 19 тел. +7 (495) 526 64 74 факс.: +7 (495) 937 57 68 e-mail: info.GEAFT.ru@gea.com www.gea-farmtechnologies.ru www.gea-market.ru

UVPure

На одной волне с новым поколением







GEA Доение & Охлаждение | WestfaliaSurge

www.gea-farmtechnologies.com

GEA Farm Technologies – Ваш правильный выбор

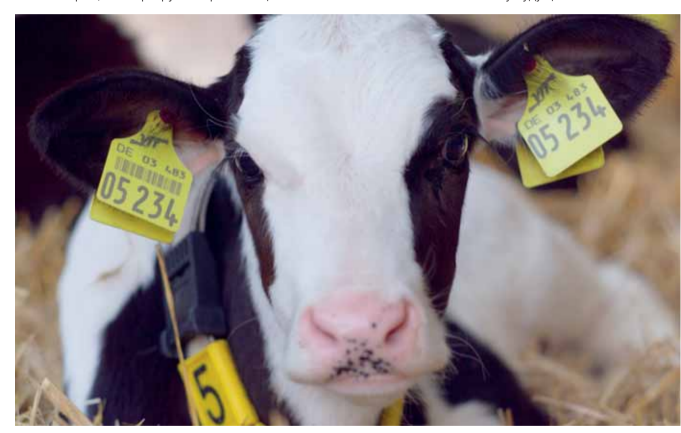
Ни один теленок не останется обделенным!

Телята являются тем потенциалом, с помощью которого молочная ферма сможет получать прибыль в будущем. Обеспечьте этот рост с помощью сильных и высокопроизводительных животных, начиная прямо с «колыбельного» возраста! Цельное молоко для выпойки телят можно сделать еще более полезным и ценным благодаря инновационному оборудованию UVPure. Ультрафиолетовое излучение обеззараживает молоко, убивая в нем все патогенные бактерии, но не разрушая при этом ценные

компоненты в его составе.

UVPure впечатляет тем, что эта система готовит гигиенически безупречное молоко для выпойки телят очень бережно и с минимальными энергозатратами. Благодаря питательному рациону ваш молодняк твердо стоит на ногах, а Вы получаете максимальную пользу от молока собственного производства.

Обеспечьте себе частичку будущего с UVPure!



Сильный молодняк, наилучшие шансы: Подготовленное молоко для выпойки дает все важные питательные вещества для продуктивного

Полный набор питательных веществ – безупречное здоровье

Выращивайте Ваших телят с успехом и с помощью надежной технологии, которую можно без проблем интегрировать в систему кормления телят: UVPure Вы можете доверить самое ценное! Процесс подготовки молока управляется автоматикой и завершается в зависимости от залитого количества уже через короткое время. К тому же молоко по желанию можно нагреть до температуры, подходящей для телят.

Богатое питательными веществами и абсолютно безупречное с гигиенической точки зрения молоко можно сразу же отправить для выпойки телятам: либо с помощью молочного такси, либо через автоматы для выпойки телят из серии DairyFeed J. Здоровое усиление, точно в нужный момент!

Эта технология зажжет для Вас свет!

Для выдающегося качества питания в первые решающие дни жизни теленка GEA Farm Technologies использует антибактериальные свойства ультрафиолетового излучения. Ведь при целенаправленном применении коротковолновый, ультрафиолетовый свет за доли секунды разрушает опасные микроорганизмы. Нет бактерий, нет и риска заболеть: подарите самым маленьким на вашей ферме уверенность в будущем.



Включается свет, микробы умирают!



Чистое удовольствие от роста

Подготовка молока с помощью UVPure обладает многочисленными преимуществами: прежде всего, в молоке сохраняются витамины, протеины и защитный иммуноглобулин. Из загрязненного микробами молока или молозива получается, таким образом, ценный субстрат, который способствует усилению защитных качеств организма. Однако, и по затратам времени, и с точки зрения небольших затрат электроэнергии эта инновационная система превосходит другие способы приготовления, например, пастеризацию. Также экологичный способ приготовления является хорошей и малозатратной альтернативой применению ЗЦМ. Создайте ценности и обеспечьте рост с UVPure!

На одной волне с будущим

Основные компоненты системы UVPure – это ультрафиолетовые завихрители – двустенные цилиндры из нержавеющей стали с находящейся внутри стеклянной трубкой, которые проводят молоко по спирали через ультрафиолетовое излучение. Достоверно, что при этом процессе бактерии и возбудители заболеваний удаляются.

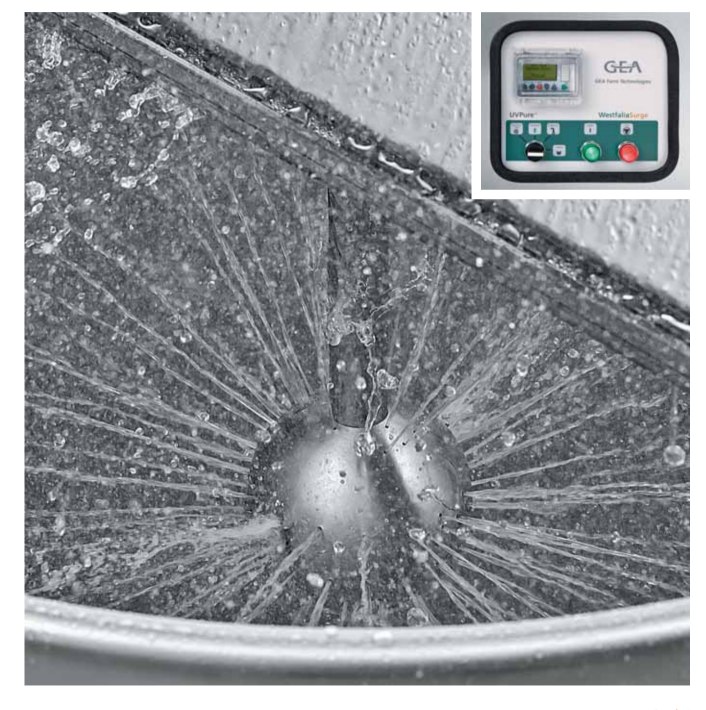
> а также поставляются для молока трех разных объемов. Для успешного выращивания молодняка на вашем предприятии просто включите свет!

Идти к цели для безупречной гигиены

Для достаточного и своевременного снабжения телят, UVPure постоянно и самостоятельно промывается перед следующим циклом подготовки. Когда кончается приготовленная партия молока, одним нажатием кнопки включается эффективный процесс промывки из 3 фаз: после ополаскивания начинается автоматическая промывка с экономным использованием щелочных или кислотных средств

промывки, например из линейки CircoPower от GEA Farm Technologies.

Надежная моющая техника, такая как вращающийся шаровой распылитель воды внутри емкости для молока обеспечивает раз за разом отличную гигиену в самых дальних уголках. И прежде чем телята успеют проголодаться, вся система уже готова для обработки следующей партии молока!



2 GEA Farm Technologies Ваш правильный выбор | 3 Ваш правильный выбор | 4