

Общество с ограниченной ответственностью "Силена-АГРО"



Юридический адрес: 225700, г. Пинск,
ул. Брестская 135, офис 2/4
р/с ВУ39РЈСВ 3012 5232 0510 0000 0933
Код банка РЈСВВУ2Х ОАО "ПРИОРБАНК"
УНП 291654100
silenaagro@yandex.by

КОНЦЕНТРАТ КОРМОВОЙ ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЙ «ЭНЕРГОТОН» ВОССТАНАВЛИВАЮЩАЯ ДОБАВКА ДЛЯ НОВОТЕЛЬНЫХ КОРОВ

Описание:

«ЭнергоТон» – добавка кормовая водорастворимая для коров после отела, представляет собой комплекс биологически активных веществ, макро и микроэлементов, энергетических субстратов, подобранных в специальном соотношении, необходимых для коров в первые часы после отела.

«ЭнергоТон» Содержит :

- Витамины: А, D3, Е, К3, В1, В6, В12, РР, С, Н;
- Соли и хелаты микроэлементов: Cl, Cu, Zn;
- Соли макроэлементов: Са, Р, S, Na;
- Энергетические компоненты;
- Пробиотик;
- Натуральные аттрактанты.

«ЭнергоТон» не содержит генетически модифицированные организмы, антибиотики, ароматизаторы и иные вещества, ограничивающие реализацию мясной или молочной продукции.

Биологические свойства «ЭнергоТон»:

«ЭнергоТон» предназначен для новотельных коров (в первые часы после отела). Витаминно-минеральный состав добавки подобран с учетом повышенной физиологической нагрузки для коров, что обеспечивает быстрое восстановление животного после отела, снижает риск возникновения послеродового пареза и задержания последа.

Микроэлементы в хелатной форме обладают высокой биологической доступностью, что оптимизирует работу эндокринной и ферментативной систем организма коровы.

Соли микроэлементов в совокупности с пробиотиком нормализуют обмен белков, жиров и углеводов, стимулируют развитие симбионтной микрофлоры рубца, что создает условия для его нормальной работы и способствует высокой конверсии корма в послеотельный период.

Витамин D3 совместно с солями кальция и фосфора предотвращают гипокальциемию и гипофосфатемию, развитие послеродового пареза.

Витамины: А, Е, К3, В1, В6, В12, РР, С, Н, стимулируют иммунитет и метаболические процессы, обладают антиоксидантной защитой, предотвращают субинволюцию матки, профилактуют задержание последа.

Энергетические компоненты восполняют дефицит энергии и нивелируют отрицательный энергетический баланс, предотвращают возникновение кетоза.

Благодаря наличию в «ЭнергоТон» натуральных аттрактантов, коровы охотно выпивают готовый продукт в объеме до 20 литров, без принудительного дренчевания, что предотвращает такое частое осложнение в послеродовый период, как смещение сычуга и обеспечивает хорошее начало лактации.

Преимущества использования «ЭнергоТон»:

- Обеспечивает быстрое восстановление коров после отела;
- Снижает риск возникновения послеродового пареза и задержания последа;
- Восстанавливает дефицит энергии и ликвидирует отрицательный энергетический баланс;
- Профилактует возникновение ацидоза и кетоза;
- Предотвращает смещение сычуга;
- Обеспечивает хорошее начало лактации;
- Увеличивает молочную продуктивность коров и качество молока;
- Снижает затраты на ветеринарно-зоотехническое обслуживание животного.

Порядок применения «ЭнергоТон»:

Для приготовления напитка необходимо содержимое пакета (500 г) растворить в 4 - 5 литрах чистой теплой воды (40 - 45°C), после чего объем довести до 10 - 12 литров. Выпаивать корове сразу после отела. Температура выпойки - не ниже 20 - 25°C. Если корова все еще слабая или плохо потребляет корм можно повторить выпойку в течение 12 часов после отела. Ослабленным животным «ЭнергоТон» можно выпаивать дополнительно в течение 2 - 3 дней один раз в день.

Побочные явления и противопоказания «ЭнергоТон»:

Побочные явления и осложнения при применении восстанавливающей добавки «ЭнергоТон» выявлены не были. Противопоказаний к применению нет.

Хранение и срок годности «ЭнергоТон»:

Хранят в упаковке производителя в сухих, чистых, хорошо проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 до плюс 25 °С и относительной влажности не выше 85%. Срок хранения восстанавливающей добавки «ЭнергоТон» в неповрежденной оригинальной упаковке 24 месяца.

Упаковка «ЭнергоТон»:

Выпускают в пакетах из металлизированной полипропиленовой пленки по 500 грамм.

Изготовлено: ООО «ДДКА», 222931, Республика Беларусь, Минская область, г. Старые Дороги, ул. Московская, 29, по заказу ООО «Силена-Агро», 225710, Республика Беларусь, г. Пинск, ул. Брестская 135, офис 2/4

