

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Кальфостоника
для нормализации обмена веществ, повышения сохранности и продуктивности крупного
рогатого скота и свиней

(Организация-производитель: INDUSTRIAL VETERINARIA, S.A. (INVESA)/ИНДАСТРИАЛ
ВЕТЕРИНАРИЯ, С.А. (ИНВЕСА), Испания)

I. Общие сведения

1. Кальфостоник (Calfostonic) – кормовая добавка, предназначенная для нормализации обмена веществ, повышения сохранности и продуктивности крупного рогатого скота и свиней.
2. В 1 кг кормовой добавки Кальфостоник содержится в качестве действующих веществ: витамина А 600 000 М.Е.; витамина D₃ 200 000 М.Е.; витамина В₁ 100 мг; витамина В₂ 200 мг; витамина В₆ - 10 мг; витамина В₁₂ - 1,1 мг; витамина Е - 75 мг; витамина K₃ - 25 мг; никотиновой кислоты - 1,25 г; пантотената кальция- 500 мг; холинхlorида - 25,0 г; DL-метионина - 10,0 г; L-лизина - 2,5 г; корня горечавки - 5,0 г; карнитин гидрохlorида- 3,0 г; глутамат натрия 7,5 г; хлорид натрия - 25,0 г; карбонат магния- 5,0 г; селенит натрия - 36,5 мг; марганца (в виде сульфата) - 480,0 мг; цинка (в виде сульфата) - 504,0 мг; железа (в виде сульфата)- 600,0 мг; меди (в виде сульфата) - 125,0 мг; кобальта (в виде сульфата) - 105,0 мг; йодид калия -124,0 мг; карбонат кальция - 443,9 г; дикальцийфосфат - 300,0 г; а также вспомогательные вещества: ароматизатор (меласса) - 2,5 г и наполнитель (соевая мука) - до 1,0 кг.

Диапазон допустимых отклонений от указанных величин для микроэлементов, витаминов и аминокислот составляет не более 15%.

Кормовая добавка не содержит генно - инженерно модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду кормовая добавка представляет собой порошок серо-коричневого цвета.
4. Выпускают Кальфостоник, расфасованным по 0,1; 0,5; 1 кг в фольгированных пакетах, 5 и 25 кг в фольгированных или двухслойных бумажных мешках.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: организации – производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, объема в единице фасовки, даты изготовления, срока и условий хранения, номера партии, знака соответствия, надписи «Для животных» и сопровождают инструкцией по применению.

Хранят Кальфостоник в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок хранения - 2 года со дня изготовления.

Запрещается применять Кальфостоник по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Кальфостоник регулирует оптимальное соотношение витаминов, микро- и макроэлементов, аминокислот, поступающих в организм, способствует повышению сохранности организма в периоды стресса, благотворно влияет на процессы роста и развития. Оказывает благоприятное воздействие на общий тонус, улучшает аппетит и увеличивает продуктивность.

III. Порядок применения

6. Кальфостоник применяется для нормализации обмена веществ, повышения сохранности и продуктивности крупного рогатого скота и свиней.

7. Кормовую добавку задают групповым методом в смеси с кормом из расчета 20 кг/т корма в течение 10-20 дней или индивидуально:

- для крупного рогатого скота

взрослые особи: 100-200 г/голову ежедневно в течение 15-20 дней;
молодняку - 40-50 г/голову ежедневно в течение 15-20 дней.

- для свиней:

взрослые особи: 100-150 г/голову ежедневно в течение 15-20 дней.

беременным самкам свиней добавку задают в дозе 60-100 г/голову в течение 15-20 дней.
Поросятам применяют по 10-15 г/голову в течение 15-20 дней.

При необходимости курс введения повторяют через 1-2 месяца.

8. Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными средствами.

9. Побочных явлений и осложнений при применении Кальфостоника в соответствии с настоящей инструкцией не выявлено, противопоказаний не установлено.

10. Продукцию от сельскохозяйственной животных после применения кормовой добавки Кальфостоник можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Кальфостоником следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Кальфостоник следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана фирмой INDUSTRIAL VETERINARIA, S.A. (INVESA)/ИНДАСТРИАЛ ВЕТЕРИНАРИЯ, С.А. (ИНВЕСА), Испания.

Адрес организации-производителя: INDUSTRIAL VETERINARIA, S.A. (INVESA)/, C/Esmeralda, 19, 08950, Esplugues de Llobregat, Barcelona-Spain.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер: ПЗИ-2-214/04196