

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



**Наставление по применению ветеринарного препарата
«Кальфостоник» для перорального применения крупному и мелкому
рогатому скоту, свиньям, лошадям и птице.**

(Разработчик: компания «Industrial Veterinaria, S.A.»
C/ Esmeralda, 19, 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona, Испания)

1. Общие положения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Кальфостоник (Calfostonic).
2. Общепринятое (группировочное) наименование: витаминно-минерально-аминокислотный комплекс.
3. Лекарственная форма: порошок для перорального применения.
Кальфостоник в 1 кг содержит:
Действующие вещества:
Витамин А 600 000 МЕ; витамин D₃ 200 000 МЕ; холин хлорид 25 г; L-карнитин 3 г; никотинамид 1,25 г; кальция пантотенат 500 мг; витамин В₂ 200 мг; витамин В₁ 100 мг; витамин Е 75 мг; витамин К₃ 25 мг; витамин В₆ 10 мг; витамин В₁₂ 1,1 мг; DL-метионин 10 г; L-лизин гидрохлорид 3,1 г.
Вспомогательные вещества и микроэлементы:
Кальция карбонат 443,9 г; дикальцийфосфат 300 г; натрия хлорид 25 г; магния карбонат 5 г; генцианы корень 5 г; железо (в виде сульфата моногидрата) 600 мг; цинк (в виде сульфата моногидрата) 504 мг; марганец (в виде сульфата моногидрата) 480 мг; медь (в виде сульфата пентагидрата) 125 мг; йод (в виде йодида калия) 124 мг; ароматизаторы: Луктаром 1008Z 2,5 г, Луктаром 1226Z 1,8 г, Луктаром Умами 3413Z 1,9 г и наполнитель (сепиолит) - до 1 кг.
4. По внешнему виду Кальфостоник представляет собой порошок цвета от бежевого до коричневатого.
5. Выпускают Кальфостоник расфасованным по 100 г, 500 г, 1 кг в термозапаённых фольгированных пакетах с внутренней поверхностью из полиэтилена. Упаковка по 5 кг представляет собой белый полиэтиленовый контейнер с герметичной крышкой из того же материала и ручкой для удобства переноски, внутрь которого помещаются термозапаённые фольгированные пакеты по 1 кг с внутренней поверхностью из полиэтилена.

Упаковка по 25 кг представляет собой бумажный мешок с внутренним покрытием из полиэтилена.

Каждую упаковку препарата маркируют при помощи самоклеящейся этикетки с указанием следующей информации: торговое наименование ветеринарного препарата; международное непатентованное или общепринятое (группировочное) наименование; лекарственная форма; информация о составе ветеринарного препарата; количество ветеринарного препарата в упаковке; путь введения; наименование, логотип и адрес держателя регистрационного удостоверения и производителя; номер серии, дата производства и дата истечения срока годности; условия хранения; надпись: "Для ветеринарного применения"; условия отпуска; предупредительные надписи; регистрационный номер, и снабжают Наставлением по применению.

На этикетку может быть нанесена дополнительная информация.

Упаковки укладывают в картонные коробки, обеспечивающие неподвижность и целостность.

Препарат с измененным внешним видом, посторонними примесями, плесенью, нарушением целостности упаковки, отсутствием маркировки или по истечении срока годности использовать запрещено.

6. Хранят Кальфостоник в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от +5 °С до +25 °С.

7. Кальфостоник перевозится автомобильным, железнодорожным, морским и авиатранспортом, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на определенном виде транспорта при температуре от +5°С до +25°С.

8. Кальфостоник следует хранить в недоступном для детей месте.

9. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Должны приниматься меры с целью недопущения попадания препарата и отходов от его использования в окружающую среду.

10. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

11. Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 4 года со дня производства. После первого вскрытия упаковки – 3 месяца. Запрещается применять Кальфостоник по истечении срока годности.

2. Порядок применения препарата

12. Препарат Кальфостоник в виде порошка для перорального применения представляет собой комплексный препарат с оптимальным соотношением водо- и жирорастворимых витаминов, микро- и макроэлементов и аминокислот, поступающих в организм, способствует повышению резистентности к инфекционным агентам различного происхождения. Применяется в терапевтических и профилактических целях в течение ограниченного срока в определенной дозировке для сельскохозяйственных животных и птиц для

лечения и профилактики авитаминозов, анорексии, анемии, рахита, поддержки в период выздоровления: после кокцидиозов, паразитозов, вирусных и микробных инфекций, при репродуктивных нарушениях не гормонального характера, профилактике гипокальциемии, синдрома жирной печени, болезней копыт.

13. Показания к применению: Кальфостоник применяют для лечения и профилактики острой и хронической нехватки необходимых элементов, анорексии, рахита, для нормализации обмена веществ, поддержки в период выздоровления, профилактики гипокальциемии, синдрома жирной печени, болезней копыт, при вялом развитии, репродуктивных нарушениях не гормонального характера.

Кальфостоник предназначен для крупного и мелкого рогатого скота, свиней, лошадей и птицы.

14. Противопоказаний, побочных явлений и осложнений к применению препарата не установлено.

15. При работе с препаратом Кальфостоник следует соблюдать общепринятые меры личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с ветеринарными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. После работы с лекарственным препаратом следует вымыть руки с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь Наставление по применению препарата или этикетку).

16. Препарат Кальфостоник применяют животным перорально групповым методом или индивидуально, смешивая препарат с кормом в следующих дозах: Коллективное лечение:

Птица: в смеси с кормом из расчета 10-20 г/кг в течение 10-20 дней.

Остальные животные: 20 кг/1 т корма в течение 10-20 дней.

Индивидуальное лечение (ежедневная доза на одно животное):

Крупный рогатый скот: 100-200 г в течение 15-20 дней; молодняк: 40-50 г в течение 15-20 дней.

Свиньи и лошади: взрослые животные: 100-150 г в течение 15-20 дней; самки во время беременности: 60-100 г в течение 15-20 дней; молодняк: 10-15 г в течение 15-20 дней.

После смешения с кормом срок хранения не более 24 часов.

17. Принимая во внимание состав препарата Кальфостоник, интоксикация из-за передозировки практически исключена.

18. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не установлено.

19. Следует избегать пропусков при применении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозировке и по той же схеме.

20. При применении Кальфостоника в соответствии с настоящим Наставлением побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.
21. Препарат Кальфостоник совместим с другими лекарственными препаратами и кормовыми добавками.
22. Продукцию животноводства и птицеводства после применения препарата Кальфостоник можно использовать в пищевых целях без ограничений.
23. Порядок оформления рекламаций на ветеринарный препарат.
В случае несоответствия препарата требованиям настоящего Наставления, применение его прекращают, сообщают об этом в уполномоченный государственный орган в области ветеринарии. Одновременно в адрес уполномоченного органа высылают невскрытые упаковки с препаратом в количестве, предварительно согласованном с уполномоченным органом, и подробное описание характера несоответствия препарата Наставлению.
24. Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения:

Наименование производственной площадки производителя лекарственного препарата для применения	и	адрес площадки лекарственного ветеринарного	Industrial Veterinaria, S.A. Esmeralda 19, 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona) Spain/Испания https://www.livisto.global/
--	---	--	--

Наименование, уполномоченной регистрационного лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя	адрес организации, владелец удостоверения	Industrial Veterinaria, S.A. Esmeralda 19, 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona) Spain/Испания https://www.livisto.global/
---	--	--

Инструкция подготовлена Регуляторным отделом компании «Industrial Veterinaria, S.A.», C/Esmeralda, 19, 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona, Spain/Испания.