

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ЦАМАКСа с водорослями для сорбции токсинов и нормализации
пищеварения у молодняка КРС, кошек, собак и пушных зверей.
(организация-производитель ООО «ЦАМАКС», Московская область)

I. Общие сведения

1. ЦАМАКС с водорослями (TSAMAX cum alga, лат.) – кормовая добавка для сорбции токсинов и нормализации пищеварения у молодняка КРС, кошек, собак и пушных зверей.

2. ЦАМАКС с водорослями состоит из природного минерала - цеолита (84-87%), элементарной серы (10 %), водорослей (3-6%) (фукус и/или микроводоросль Спируллина Платенсис). Ионообменная емкость - не менее 1,0 мг-экв/г.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду представляет собой порошок светло-зеленого цвета со специфическим запахом, нерастворим в воде.

4. Выпускают расфасованной по 100 г в пакеты из полиэтиленовой пленки, уложенные в коробку из картона, или по 250 и 500 г и 1, 2 и 3 кг в пластмассовые банки.

Каждую упаковку маркируют этикеткой на русском языке с указанием: наименования организации - производителя, ее адреса и товарного знака, названия, состава и гарантированных показателей, назначения и способа применения, номера партии, массы нетто, количества пакетов в единице фасовки, даты изготовления, срока и условий хранения, информации о соответствии, обозначения ТУ, надписи «Для животных» и сопровождают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5°C до 40°C и относительной влажности не выше 75%.

Срок хранения - 2 года со дня изготовления.

Не использовать по окончанию срока хранения.

II. Биологические свойства

5. ЦАМАКС с водорослями, обладая благодаря цеолиту сорбционными и ионообменными свойствами, сорбирует и выводит вредные вещества из организма животных, а также обеспечивает поступление в организм макро и микроэлементов, в том числе кремния, который необходим для формирования основного вещества кости и хряща.

Благодаря сере ЦАМАКС с водорослями способствует улучшению в организме транспортной функции, связанной с переносом электронов и коэнзимов; нормализации функций иммунной системы, что повышает сопротивляемость организма бактериям, а так же обладает противовоспалительным действием.

Входящая в состав ЦАМАКС с водорослями Спируллина Платенсис обеспечивает организм белками, углеводами, минеральными веществами, бета-каротином (провитамин А), витаминами А, С, Е, В₁, В₃ В₂, В₅, В₆, В₁₂, В_C, заменимыми и незаменимыми аминокислотами, полиненасыщенными и полинасыщенными жирными кислотами (в том числе Омега - 3 и Омега - 6), макро – и микроэлементами, а так же фитонутриентами (аратинойды, фикоцианин и хлорофилл) и полисахаридами, которые играют важную роль в обмене веществ.

ЦАМАКС с водорослями благодаря Фукусу содержит в своем составе полный набор необходимых для животного макро- и микроэлементов (K, Ca, Mg, S, P, Fe, I, Se и др.) в легко усвояемой форме. Широчайший набор витаминов (A, B₁, B₂, B₃, B₅, B₆, B₁₂, C, D, E, K, H и др.), пантотеновая и фолиевая кислоты содержащихся в фукусе регулируют углеводный, пуриновый, липидный обмены и повышают иммунитет. В фукусе содержится йод – основной компонент тиреоидных гормонов щитовидной железы (йодированные производные аминокислоты тирозина), которые поддерживают защитные реакции организма, ускоряют образование новых клеток, благоприятно влияют на развитие потомства, стимулируют рост и развитие организма, рост и дифференцировку тканей, активизируют ряд ферментов, способствуют лучшему усвоению фосфора, кальция и железа.

III. Порядок применения

6. ЦАМАКС с водорослями применяют для сорбции токсинов и нормализации пищеварения у молодняка КРС, кошек, собак и пушных зверей.

7. Вводят животным с кормом групповым или индивидуальным методом через кормоцеха или смешивая в кормушках непосредственно перед кормлением.

ЦАМАКС с водорослями применяют ежедневно в течение 3-4 недель в дозах:

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| - крупный рогатый скот | - 0,3 - 0,5 г/кг массы тела; |
| - собаки, кошки и пушные звери | - 0,1 - 0,3 г/кг массы тела, |

После месячного перерыва курс применения ЦАМАКС с водорослями можно повторить

8. Побочных явлений и осложнений при применении ЦАМАКСа с водорослями в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается.

9. ЦАМАКС с водорослями совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

10. Противопоказаний для применения кормовой добавки ЦАМАКС с водорослями не установлено.

11. Продукцию от животных после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с ЦАМАКСом с водорослями следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. ЦАМАКС с водорослями следует хранить в местах не доступных для детей.

Инструкция разработана ООО «ЦАМАКС» (г. Москва)

Организация - производитель: ООО «ЦАМАКС»

Адрес организации - производителя (143980, Московская обл., Балашихинский р-н, Новомильтский сел. округ, Полтевское шоссе, владение 4.).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2-14.13/02928