

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению ЦАМАКСа для адсорбции токсинов, улучшения минерального обмена и работы желудочно-кишечного тракта у животных, птиц и рыб.

(организация-производитель ООО «ЦАМАКС», Московская область)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ЦАМАКС (TSAMAX) – кормовая добавка для адсорбции токсинов, улучшения минерального обмена и работы желудочно-кишечного тракта у животных, птиц и рыб

2. ЦАМАКС состоит из природного минерала - цеолита (80-90%) и элементарной серы (20-10 %). Ионнообменная 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-желтого или серо-желтого цвета со слабым запахом, нерастворим в воде.

4. Выпускают расфасованной по 30, 50, 100 и 250 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 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 СТО или ТУ, надписи «Для животных» и сопровождают инструкцией по применению.

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

Срок хранения - 3 года со дня изготовления.

Не использовать по окончании срока хранения.

### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. ЦАМАКС, обладая благодаря цеолиту сорбционными и ионнообменными свойствами, сорбирует и выводит вредные вещества из организма животных, птиц и рыб, а также обеспечивает поступление в организм макро- и микроэлементов, что способствует нормализации обмена веществ и оптимизации функционирования органов пищеварения и мочеполовой системы.

6. Благодаря сере ЦАМАКС способствует улучшению в организме транспортной функции, связанной с переносом электронов и коэнзимов; нормализации функций иммунной системы, что повышает сопротивляемость организма бактериям и защищает протоплазму клеток; улучшению структуры кожи, волос и ногтей и др., а так же обладает противовоспалительным, обезболивающим, противоаллергическим, противопаразитарным и слабительным действием.

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. ЦАМАКС применяют для адсорбции токсинов, улучшения минерального обмена и работы желудочно-кишечного тракта у животных, птиц и рыб.

8. Вводят животным, птицам и рыбам в смеси с кормом групповым методом (через кормоцеха) или индивидуальным (смешивая в кормушках).

ЦАМАКС применяют ежедневно в течение 1-3 месяцев в дозах:

- крупный и мелкий рогатый скот - 0,5 - 0,7 г/кг массы тела,
- лошади и свиньи - 0,3 - 0,5 г/кг массы тела,
- собаки, кошки, мелкие грызуны - 0,3 - 0,5 г/кг массы тела,
- сельскохозяйственная и декоративная птица - 4 - 6% к массе корма,
- промышленная и аквариумная рыба - 4 - 6% к массе корма.

9. Побочных явлений и осложнений при применении ЦАМАКС в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается.

10. Применение ЦАМАКС не исключает использования других кормовых добавок и лекарственных препаратов.

11. Противопоказаний для применения кормовой добавки ЦАМАКС не установлено.

12. Продукция животных после употребления кормовой добавки ЦАМАКС используют без ограничений.

### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с ЦАМАКСом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Использовать средства индивидуальной защиты: спецодежду, респиратор, защитные очки. Помещения, в которых производятся работы с использованием добавки в больших объемах, должны быть оборудованы общей приточно-вытяжной вентиляцией.

14. ЦАМАКС 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, Новомилетский сел. округ, Полтевское шоссе, владение 4.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2-3.1/00833

С утверждением настоящей Инструкции теряет силу Инструкция, утвержденная Россельхознадзором 07.08.2007 года