

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Собака-мама для нормализации обмена веществ у щенных и лактирующих сук

(организация-производитель ООО «КВАНТ МКБ», Ростовская область)

### I. Общие сведения

1. Собака-мама (Sobaka-mama) – добавка кормовая для нормализации обмена веществ у щенных и лактирующих сук.

2. В 1 кг добавки содержится в качестве действующих веществ: витамина А- 400 000 МЕ, витамина Д<sub>3</sub>- 150 000 МЕ, витамина В<sub>1</sub>- 80 мг, витамина В<sub>2</sub>- 150 мг, витамина В<sub>6</sub>- 100 мг, витамина В<sub>12</sub> - 6000 мкг, витамина С- 1500 мг, витамина РР- 700 мг, железа- 500 мг, цинка- 300 мг, серы -1000 мг, гумата натрия (аналог мумиё) – 3000 мг, янтарной кислоты – 1500 мг, стеарата кальция – 1000 мг, трикальцийфосфата – 15 г, а так же вспомогательных компонентов: морские водоросли – 10 г, отруби – 100 г, дрожжи инактивированные – 100 г, крахмал - до 1 кг.

Добавка не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

Допустимые отклонения содержания витаминов от предусмотренных по рецептуре должны быть не более 15%, минералов – не более 10%.

3. По внешнему виду добавка представляет собой круглые таблетки массой 800 мг, от белого до светло-серого цвета с вкраплениями, и запахом, соответствующим набору компонентов.

4. Выпускают добавку расфасованной по 50; 100; 150; 200 и 300 таблеток в пакеты из пленки полиэтиленовой с последующей упаковкой картонные пачки или пластиковые банки, укупоренные крышками с контролем первого вскрытия.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования, адреса и товарного знака организации-производителя, названия, назначения и способа применения добавки, ее состава и гарантированных показателей, количества таблеток в упаковке, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, информации о соответствии, регистрационного номера, обозначения настоящих СТО, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте, при температуре от минус 5° до 25°С.

Срок хранения при указанных условиях – 2 года со дня изготовления.

Не применять по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Добавка кормовая Собака-мама содержит комплекс витаминов и других биологически активных веществ, благодаря которым она обладает перечисленными свойствами. Витамины участвуют в метаболизме в качестве

катализаторов и необходимы для обеспечения нормальной жизнедеятельности организма животного. В дрожжах содержится четырнадцать витаминов, полный комплекс незаменимых аминокислот, ферменты, фосфор и селен. Минералы являются структурными единицами ферментов, витаминов, гемоглобина и других биологически активных соединений. Морские водоросли за счет содержания большого количества макро- и микроэлементов, витаминов, каротиноидов и высокомолекулярных полисахаридов способствуют улучшению усвоения кормов, стабилизации функции щитовидной железы.

6. Введение добавки в рационы щенных собак способствует нормализации протекания беременности, снижению токсикоза при беременности, получению здорового молодняка с повышенной резистентностью организма, увеличению молокоотдачи в период подсоса, повышению иммуноглобулинов в молоке сук, получению здорового молодняка.

### III. Порядок применения

6. Добавку кормовую Собака-маму применяют для нормализации обмена веществ у щенных и лактирующих сук.

7. Добавку дают щенным и лактирующим сукам всех пород и возрастов в смеси с кормом или принудительно на корень языка в дозе: одна таблетка на 5 кг массы тела в день.

Курс применения 20-30 дней.

8. Добавка кормовая совместима со всеми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

9. При применении добавки в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не установлено.

### IV. Меры личной профилактики

10. При работе с добавкой кормовой Собака-мама следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, принятые при работе с кормовыми добавками.

11. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана организацией-разработчиком: ООО «КВАНТ МКБ», г. Москва.

Адрес организации-производителя: 346131, РФ, Ростовская обл., Миллеровский район, х. Новоандреевка, ул. Донецкая, д.2.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2-6.15/03163