

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению В-ТРАКСИМ 2С Cu -240 для обогащения медью  
рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птицы

(организация - производитель: «Pancosma S.A.»/  
«Панкосма С.А.», Швейцария)

**I. Общие сведения**

1. В-Траксим 2С Cu -240 (В-Трахим 2С Cu-240) добавка кормовая для обогащения медью рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. В-Траксим 2С Cu -240 состоит из комплекса глицината меди не менее 90,0 %, с содержанием меди не менее 24,0 % и воды – 10,0 %.

Добавка кормовая В-Траксим 2С Cu - 240 не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

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

3. Добавка представляет собой сыпучий порошок темно-голубого цвета, со специфическим запахом, растворимый в воде.

4. Выпускается расфасованной по 25 кг в многослойные бумажные мешки с внутренним полиэтиленовым вкладышем.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием на русском языке: названия и адреса организации-производителя, названия добавки, состава и гарантированных показателей, массы нетто (кг), номера партии, номера государственной регистрации, срока годности, даты производства, условий хранения, рекомендаций по применению, знака соответствия, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от минус 30° С до 30° С.

Срок хранения – 3 года со дня изготовления.

Добавку кормовую В-Траксим 2С Cu -240 запрещено использовать по истечении срока хранения.

**II. Биологические свойства**

5. Медь важная составная часть металлопротеидов, регулирующих окислительно-восстановительные процессы клеточного дыхания, фотосинтеза в организме животных и птицы. Входя в состав гормонов, медь влияет на рост и развитие организма, воспроизведение и обмен веществ в целом. Медь обеспечивает нормальное развитие костей, увеличивает содержание витамина В<sub>12</sub> и аскорбиновой кислоты в печени.

6. Применение добавки обеспечивает высокие темпы роста и развития сельскохозяйственных животных и птицы, а также снижение затрат корма на единицу продукции. Медь в виде комплекса глицината меди наиболее доступна и безопасна для организма сельскохозяйственных животных и птицы.

**III. Порядок применения.**

7. Добавку кормовую В-Траксим 2С Cu -240 применяют для обогащения медью рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

8. Добавку вводят в витаминно – минеральные премиксы, БМВД или готовые комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии по вводу сухих добавок.

Норма введения добавки составляет:

Крупный рогатый скот – 30 -60 г/т комбикорма;

Телята – 60 – 80 г/т комбикорма;

Свиньи – 60 – 270 г/т комбикорма;

Птица – 20 – 90 г/т комбикорма.

9. Добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

10. Побочных явлений и осложнений при применении добавки кормовой в соответствии с Инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

11. Продукцию от сельскохозяйственных животных и птицы после применения добавки кормовой В-Траксим 2С Су -240 можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV. Меры предосторожности.

12. При работе с кормовой добавкой следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками для животных и птицы.

13. При попадании в глаза и на кожу промыть большим количеством воды.

14. Добавку кормовую В-Траксим 2С Су -240 необходимо хранить в местах недоступных для детей.

Инструкция разработана компанией «Панкосма С.А.» Швейцария.

Адрес организации – производителя: «Pancosma S.A.» Voie-des-Traz 6, 1218 Le Grand-Saconnex, Switzerland +41 229298484; +41 229298495

Рекомендован к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-30.11/03602