

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
Власов Н.А.
09 августа 2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Хелавита А
для обогащения рационов сельскохозяйственных животных микроэлементами с целью
повышения продуктивности

(организация-производитель ООО «ЮПИТЕР», г. Тверь)

I. Общие сведения

1. Хелавит А (Helavit А) - добавка кормовая минеральная для обогащения рационов сельскохозяйственных животных микроэлементами с целью повышения продуктивности.

2. Хелавит А - представляет собой комплекс этилендиаминдиантарной кислоты и лизина с железом, марганцем, медью, цинком, кобальтом, селеном и йодом в виде водного раствора.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 л Хелавита А содержится, г: железа - 20,0; марганца - 14,0; меди- 2,0; цинка - 18,0; кобальта - 0,24; селена - 0,22; йода - 0,52.

Допускаемые отклонения содержания микроэлементов от указанных составляют не более 10%.

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

3. По внешнему виду Хелавит А представляет собой раствор темно-коричневого цвета, без запаха, хорошо растворим в воде и нерастворим в органических растворителях.

4. Выпускают Хелавит А расфасованным по 250 и 500 мл в полимерные флаконы; 10 и 20 л в полиэтиленовые бутылки; 30 и 40 л в полиэтиленовые канистры или бочки.

Каждую упаковку маркируют этикеткой с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака; названия и назначения добавки; гарантированных показателей; объема добавки в единице фасовки; номера партии и даты изготовления (месяц, год); срока хранения (месяц, год); условий хранения; обозначения СТО, регистрационного номера, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Добавку хранят в упаковке производителя в крытых складских помещениях, в сухом темном месте при температуре от минус 20° С до 30° С.

Срок хранения при соблюдении условий хранения - 3 года со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Хелавит А содержит в своем составе микроэлементы: железо, марганец, медь, цинк, кобальт, селен и йод в биодоступной форме, способствующей их эффективному усвоению организмом.

6. Добавка устраняет дефицит микроэлементов, стимулирует эритропоэз, нормализует обмен веществ, повышает неспецифическую резистентность организма. Применение Хелавита А повышает продуктивность, воспроизводительную способность животных, сохранность поголовья.

III. Порядок применения

7. Хелавит А применяют для обогащения рационов сельскохозяйственных животных микроэлементами с целью повышения продуктивности и сохранности поголовья при несбалансированном кормлении, алиментарной анемии, для обогащения и балансирования рационов в зонах, дефицитных по микроэлементам.

8. Хелавит А задают животным в смеси с кормами (вводя в кормосмеси через кормоцех или смешивая в кормушках) или выпаивают индивидуально после кормления.

Суточные дозы и срок применения разным видам сельскохозяйственных животных указаны в таблице.

Животные	Суточная доза, мл /гол	Срок применения, дней, не менее
Холостые свиноматки (за 20-25 дней до осеменения)	10,0	20
Поросята-сосуны*	1-1,5*	до отъёма
Поросята на откормке	1,5-2,0	60
Сухостойные коровы (за 30-40 дней до отела)	10,0	30
Дойные коровы	10,0	В течение всего периода лактации
Телята(с 10-дневного возраста)	5,0	30
Взрослые лошади	20,0	30

* Примечание: в возрасте 1-2 недель - по 1,0 мл через день; 3-4 недель - по 1,0 мл в сутки; с 5-ой недели - по 1,5 мл в сутки.

9. При использовании добавки в рекомендуемых дозах побочных явлений и осложнений не установлено.

10. Хелавит А совместим с другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами для животных.

11. Противопоказаний не выявлено.

12. Продукцию животного происхождения после применения кормовой добавки можно использовать без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

13. При работе с Хелавитом А следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

14. При попадании кормовой добавки на кожу или слизистые оболочки промыть их водой. Дополнительных мер защиты и антидотов не требуется.

15. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «ЮПИТЕР», г. Тверь

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению кормовой добавки «Хелавит А», утвержденная Россельхознадзором 9 ноября 2011 года.

Регистрационный номер ПВР-2-5.6/01733