

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Хелавита В для обогащения рационов сельскохозяйственной  
птицы микроэлементами с целью повышения яйценоскости

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

**I. Общие сведения**

1. Хелавит В (Helavit В) - добавка кормовая минеральная для обогащения рационов сельскохозяйственной птицы с целью повышения яйценоскости.

2. Хелавит В - 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 В содержится, г: железа - 10,0; марганца - 30,0; меди -1,0; цинка - 10,0; кобальта -0,10; селена - 0,20; йода - 0,90.

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 В представляет собой раствор темно-коричневого цвета, без запаха хорошо растворим в воде и нерастворим в органических растворителях.

4. Выпускают Хелавит В расфасованным по 70 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 В содержит в своем составе микроэлементы: железо, марганец, медь, цинк, кобальт, селен и йод в биодоступной форме, способствующей их эффективному усвоению организмом.

6. Хелавит В устраняет дефицит микроэлементов, стимулирует эритропоз, нормализует обмен веществ, повышает неспецифическую резистентность организма птиц. Применение добавки нормализует обмен веществ, увеличивает сохранность поголовья, повышает яйценоскость сельскохозяйственной птицы.

## III. Порядок применения

7. Хелавит В применяют для обогащения рационов сельскохозяйственной птицы микроэлементами с целью повышения сохранности поголовья и яйценоскости при однообразном и неполноценном кормлении, низкой продуктивности, нарушениях белкового обмена.

8. Хелавит В задают сельскохозяйственной птице ежедневно в следующих дозах в смеси с кормом:

Животные	Суточная доза, мл/кг корма	Срок применения, дней
Куры	1,0	постоянно
Цыплята-бройлеры	1,5	постоянно

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

10. Хелавит В 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 В 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», Тверская область, г. Тверь  
(Адрес: 170040, Тверская область, г. Тверь, ул. Борихино поле, д. 11, пом. 4).

Адрес организации-производителя: ООО «ЮПИТЕР», 170040, Тверская область, г. Тверь, ул. Борихино поле, д. 11, пом. 4.

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

Регистрационный номер ПВР-2-5.6/01734