



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

Е.А.Непоклонов

16 НОЯ 2012

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Бутокса 7.5 для борьбы с  
эктопаразитами овец и крупного рогатого скота

(организация-разработчик: компания «Intervet International B.V.»,  
Нидерланды)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование: Бутокс 7.5 (Butox® 7.5 pour on).  
Международное непатентованное наименование: дельтаметрин.
2. Лекарственная форма: суспензия для наружного применения (орошения).  
Бутокс 7.5 содержит в 100 мл в качестве действующего вещества 0,75 г дельтаметрина, в качестве вспомогательных веществ: 0,020 г лимонной кислоты (в форме моногидрата), 1,580 г диспергирующего компонента SI, 0,010 г лаурилсульфат натрия, 1,5 г диоксида кремния, 0,03 г родорсила 426R, 0,1 г родорсила 416, 0,428 г ксантовой камеди, 0,019 г 35% раствора формальдегида, 16,0 г пропиленгликоля, очищенную воду до 100 мл.  
По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородную суспензию белого цвета.
3. Бутокс 7.5 выпускают расфасованным по 100 мл, 250 мл в пластиковые дозирующие контейнеры соответствующей вместимости с двумя закручивающимися колпачками и насадкой-дозатором. Контейнеры упаковывают в картонные коробки.  
Бутокс 7.5 также выпускают расфасованным в полимерные бутылки, вместимостью 2,5 л, горловина которой запаяна алюминиевой фольгой и укупорена навинчиваемым колпачком. Бутылка комплектуется шприцом-дозатором с пластиковой трубкой, пластиковой насадкой-переходником и ремнем для крепления бутылки на спине обрабатываемого.
4. Бутокс 7.5 хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 2°C до 25°C. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства.  
Запрещается применять Бутокс 7.5 по истечении срока годности.
5. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с законодательством.

## II. Фармакологические свойства

7. Бутокс 7.5 относится к инсектоакарицидным препаратам группы синтетических пиретроидов.

Дельтаметрин обладает широким спектром инсектоакарицидного (контактного и кишечного) действия, активен в отношении клещей, вшей, мух и других кровососущих насекомых.

Механизм действия дельтаметрина заключается в необратимой активации натриевых каналов мембран нервных клеток, деполяризации клеточных мембран и блокаде нервной проводимости, что приводит к нарушению двигательных рефлексов, и в конечном итоге вызывает полный паралич и гибель членистоногих.

Бутокс 7.5 по степени воздействия на организм относится к опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), в рекомендуемых дозах и концентрациях не оказывает местно-раздражающего и аллергизирующего действия. Токсичен для рыб и пчел.

## III. Порядок применения

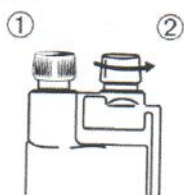
8. Бутокс 7.5 применяют для борьбы с эктопаразитами крупного рогатого скота и овец.

Животных обрабатывают путем нанесения на кожу Бутокса 7.5 от основания хвоста до головы, вдоль линии позвоночника.

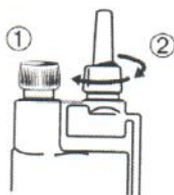
9. Запрещается обрабатывать слабых, больных и истощенных животных.

10. Перед обработкой животных необходимо:

- удалить колпачок 2, находящийся над малым резервуаром



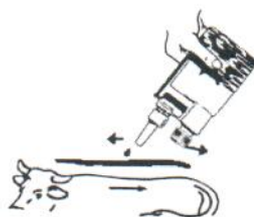
- поместить на его место пластиковую насадку-дозатор, при этом колпачок 1 над основным резервуаром всегда должен оставаться закрытым



- для наполнения малого резервуара требуемым объемом суспензии необходимо нажать на стенки контейнера. На малый резервуар нанесены риски 5 и 10 мл.



- контейнер переворачивают и с помощью легких нажатий на его стенки обрабатывают кожный покров вдоль позвоночника необходимым объемом препарата



После окончания обработки удаляют насадку-дозатор и возвращают закручивающийся колпачок на свое место.

Бутокс 7.5 из полимерных бутылок объемом 2,5 л наносят на животных с помощью дозирующего шприца с градуировкой от 5 до 30 мл.

Животных обрабатывают исходя из следующих дозировок:

Показания/вид животных	Доза (мл/голову)
Защита крупного рогатого скота от кровососущих летающих насекомых	- до 100 кг: 10 мл - 100-300 кг: 20 мл - свыше 300 кг: 30 мл
При сифункулятозе (поражение вшами): крупного рогатого скота	- до 500 кг: 10 мл - свыше 500 кг: 20 мл
овец	- 10 мл
Защита овец от кровососущих насекомых	- 10 мл
Защита крупного рогатого скота от клещей	-15 мл на каждые 100 кг, но не более 75 мл на животное.

Однократная обработка Бутоксом 7.5 защищает животных от укусов летающих насекомых в течение 8-10 недель в зависимости от уровня инфе-

станции, вида насекомых и погодных условий. При необходимости обработку повторяют через 8-10 недель.

Для профилактики и лечения сифункулятоза (поражение вшами) препарат применяют однократно. Овец одного стада обрабатывают после стрижки одновременно.

Однократная обработка Бутоксом 7.5 крупного рогатого скота обеспечивает защиту от клещей в течение 4-5 недель.

11. Симптомов передозировки при применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией не установлено.

12. Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме или при его отмене не выявлено.

13. При необходимости повторной обработки Бутокс 7.5 следует избегать нарушений сроков применения лекарственного препарата, поскольку это может привести к снижению эффективности обработки. В случае несоблюдения установленного срока повторных обработок, применение препарата следует возобновить в той же дозировке по той же схеме.

14. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В случае проявления у животных аллергических реакций использование препарата прекращают.

15. Запрещается применять Бутокс 7.5 одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами.

16. Мясо и молоко от крупного рогатого скота можно использовать без ограничений, убой овец на мясо разрешается через 1 сутки после обработки.

В случае вынужденного убоя животных ранее установленного срока мясо может быть использовано на корм плотоядным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При проведении лечебно-профилактических мероприятий с использованием Бутокса 7.5 следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами для животных.

Все работы с Бутоксом 7.5 проводят с использованием спецодежды (халат, прорезиненный фартук, головной убор, резиновые сапоги и перчатки, защитные очки, респиратор). После окончания работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки, промыть слизистую ротовой полости.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их следует немедленно промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека, следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Пустую тару из-под лекарственного препарата обезвреживают заполнением на 5-6 часов 3-5% раствором кальцинированной соды, после чего

промывают водой. Остатки раствора обезвреживают 5% раствором едкой щелочи или водной суспензии гашеной или хлорной извести (суспензии в воде 1:3). Пустую тару после обезвреживания запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

Обезвреженные остатки инсектицида и смывные воды после обработки тары и спецодежды сливают в яму глубиной не менее 0,5 м, расположенную вдали от источников водоснабжения, водоемов, рек и мест выпаса скота и затем закапывают.

20. Организация-производитель: компания "Intervet Productions S.A.", Rue De Lyons 27460, Igoville, France.

Инструкция разработана ООО «Интервет» (Россия 143340 Московская область, Наро-Фоминский район, поселок Селятино, ул. Промышленная, дом 81 /1) совместно с компанией Intervet International B.V. (Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5830 AA Boxmeer, The Netherlands).

С утверждением настоящей инструкции, утрачивает силу инструкция по применению Бутокса 7.5 для борьбы эктопаразитами овец и крупного рогатого скота, утвержденная Россельхознадзором 18.07.2011 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».  
Регистрационное свидетельство выдано компании «Интервет Интернешнл Б.В.» / «Intervet International B.V.» (Нидерланды).

Регистрационный № ПВИ-2-11.9/03079