

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Бипина для лечения
варроатоза медоносных пчёл

(организация-разработчик: ООО "АПИ-САН", г. Москва)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Бипин (Bipin).

Международное непатентованное наименование: амитраз.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Бипин в качестве действующего вещества содержит амитраз (12,5%) и в качестве вспомогательных веществ – синтанол (20%) и о-ксилол (до 100%).

По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную бесцветную или желтоватого цвета жидкость со специфическим запахом; при смешивании с водой образует стойкую эмульсию.

3. Бипин выпускают расфасованным по 0,5 или 1,0 мл в стеклянных ампулах.

4. Хранят Бипин в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства.

Запрещается применение Бипина по истечении срока годности.

5. Бипин следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Бипин относится к акарицидным препаратам контактного действия.

Входящий в состав препарата амитраз обладает акарицидным действием на имаго клещей *Varroa destructor*.

Механизм действия амитраза основан на возбуждении нервной системы клеща, в результате чего происходит его гибель.

Бипин по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не обладает канцерогенными, эмбриотоксическими и тератогенными свойствами. В рекомендуемых дозах препарат не токсичен для пчёл, не оказывает отрицательного влияния на качество товарной продукции пчеловодства.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Бипин применяют с лечебной целью при варроатозе пчёл осенью после откачки товарного мёда в период формирования клуба пчёл и при отсутствии пчелиного расплода, при температуре воздуха окружающего воздуха не ниже 0°C.

9. Запрещается применение Бипина для обработки пчёл в период медосбора.

10. Препарат используют в форме 0,00625%-ной водной эмульсии, приготовленной путём смешивания 1 мл препарата с 2 литрами питьевой воды. Обработку проводят путём

капельного поливаания приготовленной эмульсии из шприца на пчёл в межрамочных пространствах улья, двукратно, с интервалом 7 дней. Доза – 10 мл эмульсии на 1 уложку пчёл в улье.

11. Симптомы передозировки у пчёл при применении лекарственного препарата не выявлены.

12. Особеностей действия при первом использовании препарата и при его отмене не установлено.

13. Следует избегать нарушения рекомендуемого интервала между обработками пчелосемей, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной обработки её следует провести как можно скорее в той же дозе, далее интервал между обработками не изменяется.

14. При применении Бипина в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у пчёл, как правило, не наблюдается.

15. Сведения о взаимодействии Бипина с другими лекарственными средствами отсутствуют.

16. Мёд, полученный от семей пчёл, обработанных Бипином в соответствии с инструкцией, может быть использован на общих основаниях.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с Бипином следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к амитразу следует избегать прямого контакта с Бипином. 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. Запрещается использование пустых упаковок из-под препарата для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель ООО «АПИ-САН»; 129090, г. Москва, ул. Щепкина, д. 25/20.

Адрес места производства: 143985, Московская область, Балашихинский р-он, Новомилятский сельский округ, Полтевское шоссе, владение 4.

Инструкция разработана ООО "АПИ-САН"; 129090, г. Москва, ул. Щепкина, д. 25/20.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Бипина, утверждённая Россельхознадзором 2 мая 2007 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ "ВГНКИ".

Номер регистрационного удостоверения