

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Акарасан[®] полоски

(Организация-разработчик: ООО «АПИ-САН»,
129090, г. Москва, ул. Щепкина, д. 25/20, комн. 4)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-21.12-4384№ПВР-3-2.2/00953

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: торговое наименование – Акарасан[®] полоски (Akarasan[®] strips); международное непатентованное наименование – флувалинат.

2. Лекарственная форма: полоски для наружного применения.

Акарасан[®] полоски в качестве действующего вещества содержат флувалинат (20 мг/полоску) и вспомогательное вещество – калий азотнокислый.

3. По внешнему виду препарат представляет собой полоски картона размерами 100×20×1 мм.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства. После вскрытия упаковки препарат хранению не подлежит.

4. Акарасан[®] полоски выпускают расфасованным по 10 штук в герметично запаянных трёхслойных пакетах из полимерной металлизированной плёнки.

5. Хранят Акарасан[®] полоски в закрытой упаковке производителя в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 5°С до 25°С.

6. Акарасан[®] полоски следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Акарасан[®] полоски относится к фармакотерапевтической группе: инсекто-акарицидные средства.

10. Входящий в состав препарата флувалинат – синтетический пиретроид – обладает выраженным акарицидным действием, в том числе в отношении возбудителей акарапидоза и варроатоза пчёл (*Acarapis woodi* и *Varroa destructor*), воздействуя на них посредством дымового аэрозоля, образующегося при сжигании полосок. Механизм действия флувалината заключается в блокировании передачи нервных импульсов, что вызывает нарушение координации движений, паралич и гибель клещей.

Акарасан[®] полоски по степени воздействия на организм теплокровных относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не об-

ладает местно-раздражающими, резорбтивно-токсическими, канцерогенными, эмбриотоксическими и тератогенными свойствами. В рекомендуемых дозах не токсичен для пчёл, не оказывает отрицательного влияния на качество товарной продукции пчеловодства.

III. Порядок применения

11. Акарасан[®] полоски применяют для лечения и профилактики акарапидоза и варроатоза медоносных пчёл.

12. Запрещается использование Акарасан[®] полосок для обработки семей медоносных пчёл в период медосбора.

13. При работе с препаратом Акарасан[®] полоски следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть тёплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их следует немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Акарасан[®] полоски. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует незамедлительно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Препарат не предназначен для применения теплокровным животным, и указание на возможность и особенности его применения самкам в период беременности и вскармливания потомства не применимо.

15. Акарасан[®] полоски применяют для лечения и профилактики акарапидоза и варроатоза медоносных пчёл весной (до начала активного медосбора) или осенью (после откачки товарного мёда).

Лечебно-профилактические обработки всех неблагополучных семей на пасеке проводят одновременно утром до активного лёта пчёл, при температуре окружающего воздуха не ниже 15°C.

Семьи, поражённые акарапидозом, обрабатывают весной или осенью шестикратно, с интервалом 7 дней. Обработки пчёл прекращают не позднее чем за 4–5 дней до начала основного медосбора.

Семьи, поражённые варроатозом, обрабатывают весной или осенью двукратно, с интервалом 7 суток, а безрасплодные отводки – с интервалом одни сутки.

Препарат используют из расчёта одна полоска на 9–10 соторамок или на корпус многокорпусного улья. Пчелиные семьи силой менее трёх улочек не обрабатывают.

Перед обработкой пчёл в ульях заранее увеличивают межрамочные пространства, обеспечивают пчёл кормом и водой, ставят над гнездом пчёл дополнительный магазинный корпус без рамок.

Непосредственно перед обработкой в нижний леток улья вводят 2–3 клуба дыма из обычного дымаря. Полоску, зафиксированную на проволоке в пустой рамке, поджигают, пламя гасят, добиваясь устойчивого дымового тления. Рамку с

полоской вставляют в пустой корпус над гнездом, после чего улей закрывают. Тлеющая полоска не должна соприкасаться с деревянными частями улья. Через час проверяют полноту сгорания полоски и, в случае неполного её сгорания, обработку повторяют. Затем снимают пустые корпуса с ульев.

16. Побочных явлений и осложнений у пчёл при применении Акарасан[®] полосок в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается, противопоказаний не установлено.

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

18. Сведения о несовместимости Акарасан[®] полосок с другими лекарственными препаратами для пчёл, кормовыми добавками и кормами отсутствуют.

19. Особенности действия при первом использовании препарата и при его отмене не установлено.

20. 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.

21. Мёд, полученный от семей пчёл, обработанных Акарасан[®] полосками в соответствии с инструкцией, разрешается откачивать не ранее через 10 суток после последней обработки и использовать на общих основаниях.

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

ООО «АПИ-САН», Московская обл., г. Балашиха, Новомилетский с/о, Полтевское шоссе, владение 4

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя

ООО «АПИ-САН», г. Москва, ул. Щепкина, д. 25/20, комн. 4