



Общество с ограниченной ответственностью «Новая Пасека»

ИНН 4501172992 КПП 450101001 ОГРН 1124501001063
Юр.адрес: 640007, Курганская область, г.Курган, ул.Омская, д.138, к.1
Тел.: 8 (3522) 54-50-54, 54-57-51 (факс)
Сайт: www.bee45.ru E-mail: newpaseka@yandex.ru

АСКОНАЗОЛ

для лечения аскофероза и аспергиллеза

Форма выпуска

Маслянистая жидкость жёлтого цвета, содержащая эффективный фунгицид.

Фармакологическое действие

Обладает широким спектром противогрибкового действия, активен в отношении возбудителя аскофероза и аспергиллеза пчёл.

Дозы и способ применения

Препарат «Асконазол» применяют путём скармливания с кормом в весенний период или опрыскивания по соторамкам в летний период. Перед проведением курса лечения на неблагополучной пасеке осматривают все пчелиные семьи, больные семьи пересаживают на чистую вошину в дезинфицированные ульи. Рамки с поражённым расплодом удаляют, а при необходимости проводят смену маток. При скармливании препарата пчёлам, 1 мл препарата разводят в 50 мл кипячённой тёплой воды (маточный раствор). Затем маточный раствор препарата вносят в 3 л тёплого (от 35 до 40 °С) сахарного сиропа в соотношении 1:1, тщательно перемешивают и скармливают из расчёта 300–350 мл на одну семью. Лечебный сироп скармливают пчёлам двукратно с интервалом 3–5 дней. При опрыскивании, приготовленный маточный раствор препарата вносят в 1 л тёплого (от 35 до 40°С) сахарного сиропа в соотношении 1:4, тщательно перемешивают и с помощью мелкодисперсного опрыскивателя обрабатывают соторамки с пчёлами с обеих сторон, из расчёта 10–12 мл на одну соторамку. Пчелиные семьи обрабатывают двукратно с интервалом 3–5 дней.

Особые указания

Открывать упаковку следует только на пасеке перед обработкой пчёл. Мёд, собранный обработанными семьями, используют в пищу на общих основаниях.

Упаковка

Стеклянные флаконы (1мл – 10 доз) или (0,5 мл – 5 доз).

Условия хранения

В упаковке предприятия-изготовителя в сухом, защищённом от света месте, недоступном для детей, при температуре от 0 до + 25°С.

Срок годности

3 года со дня изготовления.

ТУ 9392-004-18678116-01