

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Ноземата для лечения
нозематоза медоносных пчёл

организация-производитель: ООО «АПИ-САН»,
(Московская обл., п. Новый Милет)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Ноземат (Nozemat) – лекарственное средство в форме порошка, предназначенное для лечения нозематоза медоносных пчёл.
2. Ноземат содержит в качестве действующих веществ метронидазол (40%) и окситетрациклина гидрохлорид (40%), а в качестве вспомогательного компонента глюкозу (20%).
3. По внешнему виду Ноземат представляет собой порошок жёлтого цвета со слабым специфическим запахом; гигроскопичен, при смешивании с водой образует устойчивую взвесь.
4. Ноземат выпускают расфасованным по 2,5 г в пакеты из ламинированной бумаги или полимерной плёнки.

Каждый пакет маркируют с указанием организации-производителя, её адреса и товарного знака, наименования, лекарственной формы, назначения, способа применения и массы лекарственного средства в упаковке, названия и содержания действующих веществ, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, обозначения СТО, номера государственной регистрации, информации о подтверждении соответствия, надписи «Для животных» и сопровождают инструкцией по применению.

Хранят Ноземат 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 средства при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления.

По истечении срока годности Ноземат не должен применяться.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Входящие в состав Ноземата метронидазол и окситетрациклина гидрохлорид обладают широким спектром протозооидного и бактерицидного действия в отношении возбудителей протозойных инфекций пчёл, в том числе нозематоза, и облигатных анаэробных бактерий.
6. Ноземат по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не обладает резорбтивно-токсическим и

сенсибилизирующими действиями. В рекомендуемых дозах не токсичен для пчёл, не оказывает отрицательного влияния на качество товарной продукции пчеловодства.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Ноземат применяют для лечения нозематоза пчёл весной до начала медосбора, скармливая с кормом (канди или сахарным сиропом) из расчёта 0,25 г на одну семью пчел силой 8-10 уочек.

8. В ранне-весенний период (до облёта пчёл) Ноземат вносят в медово-сахарное тесто (канди) из расчёта 5 г лекарственного средства на 10 кг канди и задают пчёлам по 0,5 кг лечебного канди на 1 семью.

После весеннего облёта Ноземат применяют в виде лечебного сиропа, для приготовления которого 2,5 г лекарственного средства предварительно размешивают в 50 мл тёплой (35–45°C) воды и затем вносят в 10 л сахарного сиропа, приготовленного в соотношении 1:1.

Лечебный сироп готовят непосредственно перед применением и задают пчёлам дважды с интервалом 5 дней, наливая в верхние кормушки улья из расчёта 100 мл на 1 рамку с пчёлами.

9. Для достижения максимального лечебного эффекта одновременно с лечением пчёл проводят дезинфекцию ульев, сотов и рабочего инвентаря согласно инструкции по дезинфекции на пасеках, по возможности, заменяют пчелинную матку на новую плодную.

10. Побочных явлений и осложнений у пчёл при применении Ноземата в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается, противопоказаний не установлено.

11. Во избежание попадания Ноземата в товарный мед обработки пчелиных семей прекращают за 20 суток до начала главного медосбора или проводят осенью после откачки товарного мёда. Запрещается использование Ноземата для обработки семей медоносных пчёл в период активного медосбора.

12. Мёд, полученный от семей пчёл, обработанных лекарственным средством в соответствии с настоящей инструкцией, используют на общих основаниях.

13. Упаковку, остатки неиспользованного лекарственного средства или Ноземат с истёкшим сроком годности утилизируют с бытовыми отходами.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

14. При работе с Нозематом следует соблюдать общепринятые меры личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

15. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу.

16. После работы следует тщательно вымыть лицо и руки тёплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

17. Ноземат следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО "АПИ-САН" (Москва)

Производитель ООО "АПИ-САН" (Московская область, пос. Новый Милет)

Рекомендован к регистрации в Российской Федерации ФГУ "ВГНКИ".

Регистрационный номер ПВР- 2-2.0/00353.