

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Санрой раствора для привлечения роёв пчёл

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

I. Общие сведения

1. Торговое наименование препарата: Санрой раствор (Sanroy liquid).
2. По внешнему виду представляет собой маслянистую жидкость жёлтого цвета с характерным запахом.
3. Санрой раствор выпускают расфасованным по 10,0 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками и обжатые алюминиевыми колпачками.
4. Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления.
Запрещается применение препарата по истечении срока его годности.
5. Хранят Санрой раствор 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. Неиспользованный препарат с истёкшим сроком годности и упаковку утилизируют с бытовыми отходами.

II. Биологические свойства

7. Санрой раствор относится к группе привлекающих медоносных пчёл препаратов (аттрактантов). Входящие в состав аттрактанта эфирные масла обладают привлекающим действием для медоносных пчёл.
8. Санрой раствор по степени токсического воздействия на организм теплокровных животных относится к мало опасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). Не обладает резорбтивно-токсическим, сенсibiliзирующим, канцерогенным, мутагенным и тератогенным свойствами. В рекомендуемых дозах не токсичен для пчёл, не оказывает отрицательного влияния на качество товарной продукции пчеловодства.

III. Порядок применения

9. Аттрактант применяют для привлечения и поимки роёв пчёл на пасеках в период роения пчелиных семей – с начала июня и до конца лета.
10. Для предупреждения потери и для поимки роёв подготавливают несколько ульев или ловушек (толщина стенок не менее 10 мм, диаметр летка 20–25 мм.), оснащённых не менее 4–6 сотовыми рамками (2–3 лет использования) и вощиной. Ульи выставляют на южной стороне пасеки в один ряд. Ловушки развешивают на шестах или деревьях на уровне 3–5 метров от земли (летками на юго-восток) со

стороны господствующих ветров или на расстоянии 100–800 метров от пасеки. На передние стенки ульев/ловушек в летковой зоне прикрепляют по 1 лоскуту шерстяной ткани размерами 3×10 см, увлажнённого 1 мл Санроя. Внутри между рамками на V-образном металлическом крючке или деревянной шпильке подвешивают ещё по 1 такому же лоскуту, увлажнённого Санроем.

11. При использовании в роевнях в их внутренних пространствах закрепляют по одному увлажнённого Санроем лоскуту. Подготовленные роевни развешивают на южной стороне пасеки в один ряд на шестах или на деревьях на уровне 3–5 метров от земли со стороны господствующих ветров или на расстоянии 100–800 метров от пасеки. После поимки роя и выдерживания его в прохладном тёмном помещении до вечера пчёл пересаживают в улей на соторамки. Роевни с аттрактантом можно используют для повторных поимок роёв.

12. Одновременно проводят дезинфекцию задействованного в поимке роёв пасечного инвентаря и оборудования одним из разрешённых к применению в пчеловодстве дезинфектантов.

13. Ульи с заселёнными роями неизвестного происхождения в течение 30 дней содержат на некотором удалении от основных семей пасеки (в карантине). В этот период за семьями ведут наблюдение, используя специально выделенные инструменты и инвентарь; в случае обнаружения заболеваний производят необходимые лечебные мероприятия разрешёнными к применению ветеринарными препаратами.

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