



РЕКОМЕНДАЦИИ
по применению ПЕРОЛ®-А для дезинсекции объектов ветнадзора
(Организация-изготовитель: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., д. 1.)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ПЕРОЛ®-А (далее по тексту - средство) – инсектицидное средство, предназначеннное для дезинсекции помещений свинокомплексов, животноводческих комплексов, птицефабрик, складов, доильных залов, вольеров, подсобных помещений, лабораторий, инженерных коммуникаций.
2. Средство в качестве активного компонента содержит перметрин – 9 мг/мл, а также вспомогательные вещества. По внешнему виду средство представляет собой прозрачную жидкость светло-желтого цвета.
3. Выпускают средство расфасованным по 80 мл в полимерные флаконы, 0,5 и 1 л в полимерные бутылки; по 5 л в полимерные канистры, соответствующего объема, укупоренные накручиваемыми полимерными крышками с контролем первого вскрытия. Бутылки комплектуются распылительными насадками.
4. Каждый флакон, бутылку и канистру маркируют с указанием наименования и адреса организации-изготовителя, наименования и назначения средства, наименования и содержания активного компонента, рекомендаций по применению, номера серии, даты изготовления и срока годности (Годен до:), обозначения (номера) СТО, объема, штрихового кода, дополнительной информации, предупредительного знака «Беречь от огня», информации о подтверждении соответствия, надписей «Не является лекарственным средством», «Хранить в местах, недоступных для детей и животных».
5. Хранят средство в закрытой упаковке изготовителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, вдали от нагревательных приборов и открытого огня, при температуре от минус 20 °C до 25 °C. Срок годности в закрытой упаковке изготовителя – 2 года со дня изготовления. Не применять по истечении срока годности.
6. Хранить в недоступном для детей и животных месте.
7. Неиспользованное средство утилизируют в соответствии с требованиями действующего законодательства.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

8. Перметрин, входящий в состав средства, является синтетическим пиретроидом, обладает выраженным инсектицидным действием, оказывая нейропаралитическое влияние через натриевые каналы аксонов нервной системы и вызывает гибель насекомых.
Средство обладает выраженным инсектицидным действием против зоофильных и синантропных мух, а также комаров, блох, вшей, пухопероедов, тараканов, муравьев и других насекомых в помещениях.

Средство по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). Токсичен для рыб и пчел. Средство не обладает коррозионной активностью, не портит материалы обрабатываемых поверхностей.

III. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

9. Средство применяют для дезинсекции помещений свинокомплексов, животноводческих комплексов, птицефабрик, складов, доильных залов, вольеров, подсобных помещений, лабораторий, инженерных коммуникаций.

10. Обработка помещений (обработки стен, пола, клеток, подстилок, навоза, занавесок, противокомарных сеток) средством разрешена в присутствии животных. Не наносить на животных и птицу. Перед началом обработки молочное оборудование и инвентарь, фураж и емкости с питьевой водой накрывают полиэтиленовой пленкой.

В летних лагерях насекомых уничтожают путем выборочного нанесения средства на внутренние и наружные стены, навесы, загоны и другие места их массового скопления.

11. Перед работой содержимое емкости встряхивают, снимают крышку и на ее место, с помощью резьбового соединения, закрепляют распылительную головку. Расход средства – 500 мл на 40-45 м² площади помещения.

После обработки погибших насекомых сметают и уничтожают.

Повторные обработки проводят по показаниям в зависимости от численности насекомых с интервалом 12-14 дней.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

12. Все работы по применению средства следует осуществлять с использованием спецодежды (халат, головной убор, резиновые перчатки, герметичные защитные очки или защитная маска, респиратор или противогаз). Во время работы запрещается пить, принимать пищу и курить. Запрещается использовать тару из-под средства для пищевых целей.

13. Не допускается попадание средства внутрь организма, на кожу и слизистые оболочки. После окончания работы следует вымыть теплой водой с мылом руки и лицо, рот прополоскать. При случайном попадании средства на кожу, место попадания промыть большим количеством теплой водой с мылом; при попадании на слизистую глаз - промыть струей воды, и при необходимости, обратиться к врачу.

При попадании внутрь - выпить несколько стаканов воды с 10-15 таблетками активированного угля, вызвать рвоту и обратиться за медицинской помощью.

В случае появления признаков отравления (головокружение, тошнота, слабость) во время или после работы с средством следует обратиться к врачу и показать этикетку средства.

14. Рекомендации разработаны: ООО «НВЦ Агроветзащита» г. Москва по заказу ООО «РЭТИБОР» г. Москва.