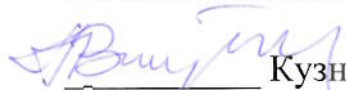


УТВЕРЖДАЮ

Руководитель представительства
компании «Novartis Animal Health d.o.o.»



Кузнецов И.П.



2011 г.

ИНСТРУКЦИЯ по применению Непорекса® 50 SP для борьбы с личинками мух

(организация-производитель компания «Schirm AG»/ «Ширм АГ», Германия)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Непорекс® 50 SP (Neporex® 50 SP).

Международное непатентованное наименование: циромазин.

2. Форма выпуска: водорастворимый порошок.

Непорекс® 50 SP в качестве действующего вещества (ДВ) содержит циромазин (2-циклогексиламино-4,6-диамино-с-триазин) – 50%, а в качестве вспомогательных компонентов: оксиленоксиполиетокситетанол – 6 %, силиконовое масло – 2 %, силикона диоксид и натрия триполифосфат – до 100 %.

3. Выпускают Непорекс® 50 SP в полиэтиленовых контейнерах.

Срок годности при соблюдении условий хранения - 5 лет со дня изготовления.

Непорекс® 50 SP запрещается применять по истечении срока годности.

4. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2°C до 30°C.

5. Непорекс® 50 SP следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный препарат или его рабочий раствор уничтожают отдельно от бытовых отходов в специально отведенных местах, вдали от источников питьевой воды и водоемов.

II. Фармакологические свойства

7. Непорекс® 50 SP – инсектицидный препарат.

Циромазин, входящий в состав инсектицидного препарата, является регулятором роста насекомых, действует на личинок насекомых путём ингибирования синтеза хитина, активен в отношении личинок обитающих в животноводческих помещениях мух, включая Musca spp., Stomoxys calcitrans, Drosophila spp., Lucilia spp.

Под действием циромазина нарушается процесс развития личинки, которая погибает до превращения во взрослую особь. Непорекс® 50 SP не действует на куколку и взрослую особь.

Непорекс® 50 SP по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

8. Непорекс® 50 SP применяют для дезинсекции животноводческих помещений, других объектов ветеринарного надзора против личинок мух.

9. Препаратором обрабатывают места размножения насекомых. Не подлежат обработке места скопления насекомых (потолки, стены и т.д.), так как Непорекс® 50 SP не действует на взрослых особей.

10. Непорекс® 50 SP применяют путем опрыскивания или смачивания мест размножения насекомых раствором препарата из расчета 0,5 г ДВ на 1 м² поверхности.

Метод опрыскивания включает в себя приготовление раствора препарата и опрыскивание поверхностей мест размножения мух с помощью механического или автоматического оборудования для распыления.

Метод смачивания предполагает обработку мест размножения насекомых раствором препарата с помощью лейки.

Одновременной обработке подлежат все места размножения насекомых.

Нормы расхода препарата на 10м² поверхности представлены в таблице 1.

Таблица 1

Тип помещения	Количество Непорекса® 50 SP для обработки 10 м ² поверхности	
Коровники		
Глубокая подстилка: Обработать полосу шириной около 50 см вдоль стен, вокруг и под стойлами, где подстилка не утаптывается животными, обработать края и области разлива вокруг кормушек и поилок, места скопления навоза.	Смачивание 10 г на 7,5 литров воды	Опрыскивание 10 г на 2,5 литра воды
Домики для телят на улице: Обработать все поверхности путем распыления или смачивания примерно через 3 дня после удаления навоза. Повторять обработку после каждого удаления навоза или обнаружения личинок мух.		
Коровники с решетчатым полом: Обработать всю поверхность пола сразу после очистки навозной ямы. Повторять обработку после каждого удаления навоза или обнаружения личинок мух.		
Свинярники		

 NOVARTIS

Novartis Animal Health d.o.o.

Решетчатый пол: Обработать всю поверхность пола сразу после очистки навозной ямы. Повторять обработку после каждого удаления навоза или обнаружения личинок мух.	Смачивание 10 г на 7,5 литров воды	Опрыскивание 10 г на 2,5 литра воды
Система все пусто - все занято: Обработать путем сухого распыления немедленно после уборки помещения, до постановки животных.		
Глубокая подстилка: Обработать путем опрыскивания или смачивания через 3 дня после удаления навоза. Повторять обработку после каждого удаления навоза или обнаружения личинок мух. Обработать всю поверхность навоза и области разлива вокруг кормушек и поилок.		
Птичники Обработать всю поверхность через 1 неделю после удаления помета. Повторять обработку после каждого удаления помета или обнаружения личинок мух.	Смачивание 10 г на 7,5 литров воды	Опрыскивание 10 г на 2,5 литра воды

11. Повторные обработки проводят через 2 недели.
12. Запрещается обрабатывать инсектицидным раствором кормушки, поилки и поверхности, с которыми будут контактировать продукты питания, корма и животные.
13. Не рекомендуется использовать препарат в смеси с другими пестицидами.

IV. Меры личной профилактики

14. Все виды работ с Непорексом® 50 SP проводят, соблюдая общие правила гигиены и техники безопасности, с использованием средств индивидуальной защиты (хлопчатобумажный костюм или халат, резиновые перчатки, головной убор, респиратор и защитные очки).
15. К работе не допускаются беременные и кормящие грудью женщины, лица моложе 18-летнего возраста и имеющие противопоказания для работы с инсектицидными средствами.
16. При приготовлении и применении рабочего раствора Непорекса® 50 SP следует избегать пыления и попадания порошка или раствора на кожу, в глаза, органы дыхания и внутрь.

В случае загрязнения не рабочих поверхностей продуктом или рабочим раствором, их следует тщательно очистить, соблюдая правила защиты окружающей среды, собрав раствор или порошок в соответствующую емкость для дальнейшей утилизации.



17. Во время работы запрещается принимать пищу, пить и курить. По окончании работы лицо и руки следует вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

18. При несоблюдении мер предосторожности и попадании Непорекса® 50 SP или его рабочего раствора на кожу, загрязненные места следует вымыть большим количеством проточной воды с мылом, при попадании в глаза их следует тотчас в течение нескольких минут промыть большим количеством проточной воды, при попадании в дыхательные пути пострадавшего следует немедленно вынести на свежий воздух, обеспечив тепло и состояние покоя и немедленно обратиться за медицинской помощью; при попадании внутрь следует немедленно обратиться за медицинской помощью.

19. Пустые емкости из-под инсектицидного средства запрещается использовать для бытовых целей или сжигать. Они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организации-производитель: «Schirm AG», Division Sifokan: Dieselstrasse 8, D-85107 Baar-Ebenhausen, Germany (Германия).

Инструкция разработана компанией «Novartis Animal Health d.o.o.», Verovskova 57, Ljubljana, 1000, Slovenia (Словения).



Novartis Animal Health d.o.o.