

"СОГЛАСОВАНО"

Директор ФБУН НИИ Дезинфектологии
Роспотребнадзора, д.м.н., профессор

Н.В. Шестопалов
2019 г.



"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
ЗАО ТПК «Техноэкспорт»

В.Н. Богословский
2019 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 193/2019
по применению средства инсектицидного
"Чистый Дом – Жидкость от мух и комаров"

Москва, 2019 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 193/2019
по применению средства инсектицидного
"Чистый Дом – Жидкость от мух и комаров"

Инструкция разработана в ФБУН НИИД Роспотребнадзора.
Авторы: Олифер В.В., Еремина О.Ю., Виноградова А.И.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство инсектицидное "Чистый Дом – Жидкость от мух и комаров" предназначено для уничтожения мух, кровососущих комаров, москитов в помещениях в отсутствие людей персоналом организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью, и населением в быту.

1.2. Средство представляет собой прозрачную от бесцветной до светло-желтого цвета жидкость в полимерном флаконе с испаряющим устройством в виде фитиля, применяемую в комплекте с электрофумигатором. Действующее вещество – трансфлутрин – 6%, в состав также входят синергист пиперонил бутоксид – 1,1%, агидол (стабилизатор) – 5%, жидкий парафин (растворитель) – до 100%.

1.3. Средство обладает фумигационной инсектицидной активностью для летающих насекомых: в закрытых помещениях начинает действовать через 10-20 минут после включения в сеть. В помещении 10-16 м² (25-40 м³) полная гибель комаров, москитов наступает через 20-60 минут, комнатных мух – через 2-3 часа в зависимости от объема помещения, температуры воздуха, наличия вентиляции.

1.4. Средство по величине зоны острого биоцидного эффекта относится к 3 классу умеренно опасных средств, по величине подострого биоцидного эффекта – к 4 классу малоопасных средств дезинсекции по Классификации опасности средств дезинсекции.

ОБУВ трансфлутрина в воздухе рабочей зоны – 1,0 мг/ м³ (пары + аэрозоль).

ОБУВ трансфлутрина в атмосферном воздухе населенных мест – 0,02 мг/м³.

2. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Вскрыть упаковку, достать фумигатор (при его наличии) и флакон с жидкостью. Снять защитный колпачок с флакона, вставить (ввернуть) стержень флакона в электроприбор и закрутить до упора.

2.2. Включить прибор в электрическую сеть (220 В), повернув вилку прибора так, чтобы флакон находился в вертикальном положении. Выйти из помещения.

2.3. Средство начинает действовать через 10-20 минут после включения, обеспечивая в помещении 10-16 м² (25-40 м³) гибель комаров через 20-60 минут, комнатных мух – через 2-3 часа в зависимости от объема помещения, температуры воздуха, наличия вентиляции.

2.4. После окончания работы электрофумигатор выключить из сети, флакон вынуть (вывинтить) из прибора и закрыть защитным колпачком. Помещение перед использованием проветрить не менее 30 минут. Погибших и парализованных мух смести и уничтожить (спустить в канализацию).

2.5. Средство используется до полного испарения жидкости из флакона.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

3.1. Средство применять в отсутствие людей. Помещением можно пользоваться только после отключения фумигатора и последующего 30-минутного проветривания. Использовать в помещении не менее 15 м³ и не более 40 м³.

3.2. Работающий электрофумигатор следует устанавливать вне контакта с постоянными предметами обихода.

3.3. Перед использованием средства убрать детские игрушки, вынести или накрыть аквариумы (отключить аэраторы), террариумы, клетки с птицами.

3.4. Лица с аллергическими заболеваниями или высокочувствительные к химическим или лекарственным веществам, а также беременные и кормящие женщины должны применять средство с осторожностью.

3.5. Не касаться включённого в электросеть фумигатора влажными руками или металлическими предметами; не допускать попадания воды на электрофумигатор, не накрывать его во время использования.

3.6. После применения средства рекомендуется провести влажную уборку открытых поверхностей, с которыми может соприкасаться человек.

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

4.1. При появлении признаков дискомфортного состояния прекратить использование средства, прибор выключить из розетки, помещение проветрить сквозным потоком воздуха в течение 30 минут.

4.2. При появлении неприятных ощущений во рту (горечь, сухость) прополоскать носоглотку 2% раствором пищевой соды.

4.3. При случайном попадании инсектицидного раствора на кожу снять его влажным ватным тампоном (не втирая), после чего тщательно вымыть загрязнённый участок кожи обильным количеством воды.

4.4. При случайном попадании инсектицидного раствора в глаза следует обильно промыть их водой и закапать 2-3 капли 20% раствора сульфацила натрия.

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ

5.1. Транспортирование допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, обеспечивающими сохранность продукции. Маркировка транспортной тары должна содержать манипуляционные знаки «Верх», «Беречь от влаги», «Беречь от нагрева», «Ограничение температуры» с указанием интервала от минус 15°C до плюс 30°C.

5.2. Хранить в упаковке производителя в крытом сухом складском помещении в соответствии с правилами пожарной безопасности при температуре не ниже минус 15°C и не выше плюс 30°C, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, отдельно от продуктов питания, лекарственных средств, кормов для животных. Не допускать попадания прямых солнечных лучей.

5.3. Срок годности 3 года в невскрытой упаковке изготовителя.

5.4. Упаковка: полимерные флаконы объемом 30 мл отдельно или в комплекте с электрофумигатором.

5.5. Меры защиты окружающей среды: не допускать попадания средства в сточные (поверхностные), подземные воды и в канализацию.

5.6. При нарушении целостности упаковки средства при аварийных ситуациях сбрать его в специальную емкость, используя адсорбирующие материалы (песок, опилки, земля и др.), и отправить на утилизацию, а загрязненное место вымыть мыльно-содовым раствором. Уборку проводить с использованием спецодежды (халат или комбинезон) с защитой рук резиновыми перчатками. Если упаковка не нарушена, средство пригодно для дальнейшего использования.

5.7. Использованное средство утилизировать как твердые бытовые отходы.