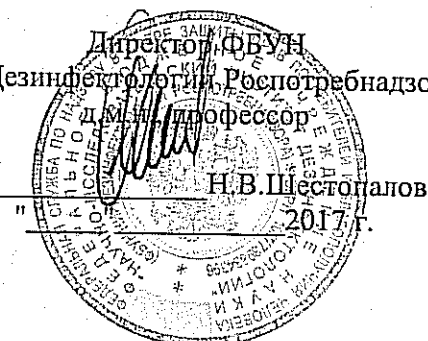


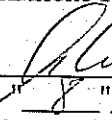
"СОГЛАСОВАНО"

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



"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Euroimpex Polska sp.z.o.o. (Polska)
(Евроимпекс Польска сп.з.о.о., Польша)


Микунда Якуб
" 8 " 06 2017 г.

EUROIMPEX POLSKA Sp. z o.o.
05-350 Warszawa, Karolina 58
tel. +48 22 575 21 97
NIP 125-12-83-444 REGON 015354500

ИНСТРУКЦИЯ № 03/17
по применению средства инсектицидного
"Chermis" Feromol-EK Липкая ловушка от пищевой моли"

Москва, 2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 03/16
по применению средства инсектицидного
"Chemis" Feromol-ЕК Липкая ловушка от пищевой моли"

Инструкция разработана в ФБУН НИИДезинфектологии Роспотребнадзора.
Авторы: Олифер В.В., Рысина Т.З.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство инсектицидное "Chemis" Feromol-ЕК Липкая ловушка от пищевой моли" (далее – средство) предназначено для борьбы с бабочками огневок – вредителей пищевых запасов путем механического отлова на клеевой слой при применении на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью, и населением в быту.

1.2. Представляет собой изделие в виде бумажной подложки, покрытой нетоксичным kleem и защитной бумагой. Содержит в своем составе: масло минеральное – 40-70%, полизобутилен, стабилизаторы и аттрактанты. Не содержит токсических веществ.

1.3. Обладает сильным фиксирующим действием, не позволяя бабочкам огневок – вредителей пищевых запасов оторваться от поверхности. Клеящие свойства сохраняются в течение не менее 1,5-2 месяцев.

1.3. По степени воздействия на организм теплокровных клеевой состав при введении в желудок и при нанесении на кожу относится к 4 классу мало опасных веществ в соответствии с классификацией ГОСТ 12.1.007-76. По критериям отбора препаратов пары средства в насыщающих концентрациях отнесены к 4 классу мало опасных. Средство обладает слабым раздражающим действием при многократном воздействии на кожу и вызывает раздражение слизистых оболочек глаз. При ингаляционном воздействии паров по зоне острого и подострого биоцидного эффекта средство относится к 4 классу мало опасных по Классификации степени опасности средств дезинсекции.

ПДК в воздухе рабочей зоны:

- масла минеральные нефтяные - 5 мг/м³ (аэрозоль);
- полизобутилен - 100 мг/м³ (пары + аэрозоль).

2. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Средство предназначено для применения на объектах различного типа без ограничений: в жилых и нежилых помещениях; на предприятиях общественного питания (включая места приготовления пищи) и розничной торговли; на объектах коммунально-бытового назначения (общежития, гостиницы); в медицинских, оздоровительных, детских и социальных организациях; а также на иных объектах, где использование традиционных инсектицидов нежелательно.

Средство может быть также использовано для выявления наличия с бабочками огневок – вредителей пищевых запасов на объектах, включая складские помещения с пищевой продукцией.

2.2. Извлеките ловушку из упаковки. Снимите защитную полоску красного цвета с оборотной стороны ловушки и прикрепите ее к любой поверхности в местах развития огневок – вредителей пищевых запасов: на кухнях, в кладовых, внутри и/или снаружи шкафов, стеллажей с пищевыми продуктами (зерно, бобовые, мука, макаронные изделия, какао, кофе, шоколад, сухофрукты, орехи, специи и др.). Снимите защитную бумагу с клеевого слоя. Одновременно с размещением ловушек следует внимательно осмотреть и перебрать пищевые запасы, крупы и макаронные изделия, сухофрукты и др. Зараженные продукты уничтожить.

2.3. Норма расхода 1-2 ловушки на площадь 10-15 м² или 1 ловушка на отдельную секцию шкафа с пищевыми запасами. Не размещать на сквозняках и беречь от попадания влаги!

2.4. Ловушки следует заменять после заполнения или при потере липкости клеевого слоя. Фиксирующее действие сохраняется в течение 1,5-2 месяцев. Беречь от попадания влаги! Если насекомые отлавливаются плохо, следует переместить ловушки в другое посещаемое ими место. Работу ведут до исчезновения насекомых.

2.5. Применение населением в быту согласно тексту этикетки.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1. Размещать в местах, недоступных детям и домашним животным, отдельно от пищевых продуктов, вдали от источников тепла и влаги.

3.2. Избегать попадания клея на кожные покровы, в глаза.

3.3. После работы со средством вымыть руки водой с мылом.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1. При попадании клея на кожу снять его ватным тампоном, смоченным в растительном масле или растворителе (бензин, керосин), а затем промыть загрязненный участок водой с мылом.

4.2. При попадании клея в глаза следует обильно промыть их водой или 2% раствором пищевой соды и закапать 2-3 капли 30% раствора сульфацила натрия.

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА

5.1. Транспортирование допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Согласно ГОСТ 19433-88 средство предъявляется к транспортировке как неопасный груз.

5.2. Хранить средство следует в крытом сухом, темном и проветриваемом складском помещении в герметично закрытой таре или упаковке, отдельно от пахучих химических веществ и инсектицидов. В условиях быта – при комнатной температуре в сухом и прохладном месте, отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств, вне доступа для детей и домашних животных. Беречь от попадания влаги.

5.3. Температура хранения от плюс 5°C до плюс 25°C.

5.4. Срок годности – 5 лет в невскрытой упаковке изготовителя.

5.5. Упаковка: пластиковые пакеты по 2 шт, затем в картонную коробку по 1 шт, затем в шоубокс по 12 картонных упаковок, затем в защитный гофрокороб; пластиковые пакеты по 2 шт, затем в шоубокс по 30 пластиковых пакетов, затем в защитный гофрокороб.

6. ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И УДАЛЕНИЕ

6.1. Для предотвращения налипания на kleящую поверхность нецелевых видов непригодные для повторного использования подложки тщательно завернуть в плотную бумагу или иной материал. Утилизировать как твердые бытовые отходы.

6.2. В аварийной ситуации при случайном повреждении транспортной тары следует собрать поврежденные упаковки в специальный контейнер для последующей утилизации, используя спецодежду (халат или фартук) и средства защиты кожи рук (резиновые перчатки). Загрязненное место протереть ветошью, смоченной в растворителе (бензин, керосин и т.п.), затем вымыть теплой водой с мылом. Неповрежденные упаковки пригодны для дальнейшего использования.

ТЕКСТ ЭТИКЕТКИ ДЛЯ БЫТА

"СОГЛАСОВАНО"

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

Н. В. Шестопалов

2017H

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор

Euroimpex Polska sp.z.o.o. (Polska)
(Евроимпекс Польска сп.з.о.о., Польша)

Мисунда Якуб

448.25.236.21.02

191. 4 APR 22 370-2197

Средство инсектицидное № 125-12-53-444 REGION 015354500
"Chemis" Feromol-EK Липкая ловушка от пищевой моли"

Описание: изделие в виде бумажной подложки, покрытой нетоксичным kleem и защитной бумагой.

Состав: масло минеральное – 40-70%, полизобутилен, стабилизаторы и аттрактанты. Не содержит токсических веществ.

Назначение: для борьбы с бабочками огневок – вредителей пищевых запасов путем механического отлова на клеевой слой населением в быту.

Способ применения

Извлеките ловушку из упаковки. Снимите защитную полоску красного цвета с оборотной стороны ловушки и прикрепите ее к любой поверхности в местах развития огневок – вредителей пищевых запасов: на кухнях, в кладовых, внутри и/или снаружи шкафов с пищевыми продуктами (зерно, крупы, бобовые, мука, макаронные изделия, какао, кофе, шоколад, сухофрукты, орехи, специи и др.). Снимите защитную бумагу с kleевого слоя. Одновременно с размещением ловушек следует внимательно осмотреть и перебрать пищевые запасы, зараженные продукты уничтожить.

Если насекомые отлавливаются плохо, ловушку следует переместить в другое посещаемое ими место. Не размещать на сквозняках и беречь от попадания влаги!

Норма расхода 1-2 ловушки на площадь 10-15 м² или 1 ловушка на отдельную секцию шкафа. Фиксирующее действие сохраняется в течение 1,5-2 месяцев.

Ловушки следует заменить после заполнения насекомыми или при потере липкости клеевого слоя. Использованные ловушки выбросить в мусоросборник, предварительно тщательно завернув в плотную бумагу или иной материал для предотвращения налипания на клеящую поверхность нежелевых видов животных.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Размещать в местах, недоступных детям и домашним животным, отдельно от пищевых продуктов, вдали от источников тепла и влаги. Избегать прикосновения к kleевому слою. При попадании клея на кожу снять его ватным тампоном, смоченным в растительном масле или растворителе (бензин, керосин), а затем промыть загрязненный участок водой с мылом. После работы со средством вымыть руки водой с мылом.

Хранить средство в упаковке изготовителя отдельно от лекарственных средств, пищевых продуктов и кормов для животных в сухом, недоступном для детей месте при комнатной температуре. Избегать воздействия прямых солнечных лучей.

Срок годности 5 лет с даты изготовления. Дата изготовления — Номер партии —

Упаковка: пластиковые пакеты по 2 шт, затем в картонную коробку по 1 шт, затем в шоубокс по 12 картонных упаковок, затем в защитный гофрокороб; пластиковые пакеты по 2 шт, затем в шоубокс по 30 пластиковых пакетов, затем в запечатанный гофрокороб.

Изготовитель: Euroimpex Polska sp. z o.o. (Polska) (ЕвроИмпекс Польша S.A.)

Изготовитель: Euroimpex Polska sp.z.o.o. (Polska) (Евроимпекс Польска сп.з.о.о., Польша)
Юридический адрес: Euroimpex Polska sp.z.o.o. 05-530 Gora Kalwaria, Karolina 58 (Polska)
(Евроимпекс Польска сп.з.о.о., 05-530 Гура-Кальвария, Каролина 58, Польша)

ТЕКСТ ТАРНОЙ ЭТИКЕТКИ

"СОГЛАСОВАНО"

Директор ФБУН "НИИ дезинфектологии
Роспотребнадзора, д.м.н., профессор

Н. В. Шестопалов

2017 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Euroimpex Polska sp.z.o.o. (Polska)
(Евроимпекс Польска сп.з.о.о., Польша)

Микунда Якуб

2017 г. в.о.

05-530 Góra Kalwaria, Karolina 58

tel. +48 22 576 21 97

NIP 125-12-68-444 REGON 015354500

Средство инсектицидное

"Chemis" Feromol-EK Липкая ловушка от пищевой моли"

Описание: изделие в виде бумажной подложки, покрытой нетоксичным клеем и защитной бумагой.

Состав: масло минеральное – 40-70%, полизобутилен, стабилизаторы и аттрактанты. Не содержит токсических веществ.

Назначение: для борьбы с бабочками огневок – вредителей пищевых запасов путем механического отлова на клеевой слой при применении на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью, и населением в быту.

Способ применения: в соответствии с Этикеткой для населения и "Инструкцией № 03/17"

Меры предосторожности при аварийных ситуациях: В аварийной ситуации при случайном повреждении транспортной тары следует собрать поврежденные упаковки в специальный контейнер для последующей утилизации, используя спецодежду (халат или фартук) и средства защиты кожи рук (резиновые перчатки). Загрязненное место протереть ветошью, смоченной в растворителе (бензин, керосин и т.п.), затем вымыть теплой водой с мылом. Неповрежденные упаковки пригодны для дальнейшего использования.

Транспортирование: допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Согласно ГОСТ 19433-88 средство предъявляется к транспортировке как неопасный груз.

Хранение: хранить средство следует в крытом сухом, темном и проветриваемом складском помещении в упаковке производителя, отдельно от пахучих химических веществ и инсектицидов, лекарственных средств, пищевых продуктов и кормов для животных. Избегать воздействия прямых солнечных лучей, беречь от влаги. Температура хранения от плюс 5°C до плюс 25°C.

Меры охраны окружающей среды: Для предотвращения налипания на kleящую поверхность нецелевых видов животных непригодное для использования средство тщательно завернуть в плотную бумагу или иной материал. Утилизировать как твердые бытовые отходы.

Срок годности 5 лет с даты изготовления

Дата изготовления

Номер партии

Упаковка: пластиковые пакеты по 2 шт, затем в картонную коробку по 1 шт, затем в шоубокс по 12 картонных упаковок, затем в защитный гофрокороб; пластиковые пакеты по 2 шт, затем в шоубокс по 30 пластиковых пакетов, затем в защитный гофрокороб.

Изготовитель: Euroimpex Polska sp.z.o.o. (Polska) (Евроимпекс Польска сп.з.о.о., Польша)

Юридический адрес: Euroimpex Polska sp.z.o.o. 05-530 Góra Kalwaria, Karolina 58 (Polska)
(Евроимпекс Польска сп.з.о.о., 05-530 Гура-Кальвария, Каролина 58, Польша)