

ФИРМЕННЫЕ ИНСЕКТОАКАРИЦИДНЫЕ СРЕДСТВА

ФЕНАКСИН-L

ФАС-ДУБЛЬ 2





АГРОВИТ

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ



**ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ,
ЗАГОРОДНЫЕ ДОМА, ДАЧИ**



**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ**



**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ**



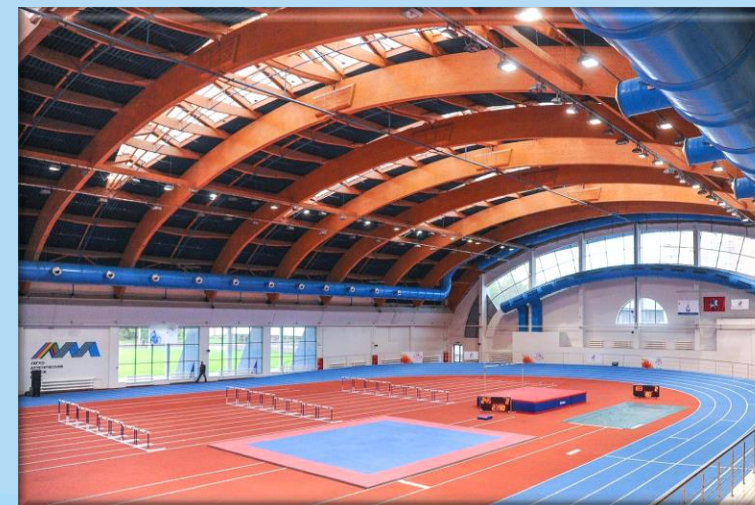
**МЕДИЦИНСКИЕ
ОРГАНИЗАЦИИ**



ГОСТИНИЦЫ, ОБЩЕЖИТИЯ



СПОРТКОМПЛЕКСЫ



зарегистрирован против садовых муравьев

Выписка из инструкции по применению средства инсектоакарицидного «Фенаксин-Л»

Инструкция разработана в ФБУН НИИДезинфектологии Роспотребнадзора
Авторы: Костина М.Н., Виноградова А.И.

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство инсектоакарицидное "Фенаксин Л" представляет собой дуст в виде порошка от белого до серого цвета. Действующими веществами его являются: пиретроид лямбда-цигалотрин – 0,03% и представитель неорганических кислот – борная кислота – 0,25%. В его состав входит также масло растительное или минеральное, предотвращающее пыление, и наполнители тальк или каолин.

1.2. Средство обладает острым инсектоакарицидным действием в отношении тараканов, клопов, блох, мух и крысиных клещей и остаточной активностью в течение 4-6 недель.

1.3. Средство по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относится к 4 классу малоопасных средств по ГОСТ 12.1.007-76. По степени летучести средство относится к 4 классу опасности по Классификации химических веществ по степени летучести. Средство обладает умеренным раздражающим действием на слизистые оболочки глаз, не вызывает раздражения кожных покровов при однократном нанесении. Сенсibilизирующий эффект не выявлен. По зоне острого биоцидного эффекта средство относится к 3 классу опасности в соответствии с Классификацией степени опасности средств дезинсекции.

ОБУВ лямбда-цигалотрина в воздухе рабочей зоны – 0,1 мг/м³.

ПДК борной кислоты в воздухе рабочей зоны – 10 мг/м³ (аэрозоль, 3 класс опасности).

1.4. Средство предназначено для уничтожения тараканов, клопов, блох, мух, муравьев (рыжих домовых и различных видов садовых) и крысиных клещей на объектах различных категорий: в производственных и жилых помещениях, в образовательных, административных, в подсобных помещениях медицинских организаций, социального обеспечения, коммунально-бытового назначения (гостинцы, общежития, спорткомплексы и др.), специализированными организациями, занимающимися дезинфекционной деятельностью, и населением в быту.



ФЕНАКСИН-Л
против домовых
и садовых
муравьев

2.2. УНИЧТОЖЕНИЕ МУРАВЬЕВ

2.2.1. Для уничтожения рыжих домовых муравьев в помещении следует обработать пути их передвижения ("дорожки") или места скопления в душевых, котельных, санузлах, складах, базах.

2.2.2. При появлении рабочих муравьев обработку следует повторить.

2.2.3. Для уничтожения различных видов садовых, которые заползают внутрь помещений, следует нанести дуст тонким слоем на отступку фундамента дома, по периметру крыльца, террасы или веранды, т.е. на путях проникновения муравьев в помещения.

ФАС-ДУБЛЬ 2

МОЩНОЕ ИНСЕКТОАКАРИЦИДНОЕ СРЕДСТВО

Порошок
Готовый к применению



125 г пакет-опылитель



300 г пакет-опылитель



10 кг kraft-мешок

Улучшенная формула средства. Два действующих вещества: циперметрин 0,3% и борная кислота 0,3 %

Широкий спектр уничтожаемых насекомых: крысиные клещи, муравьи, блохи, клопы, мухи, тараканы



Уничтожает крысиных клещей.

С целью профилактики опасных заболеваний, переносимых грызунами.

Успешно применяется профессиональными дезслужбами и населением в быту.

По многочисленным отзывам покупателей, препарат хорошо работает и **против садовых муравьев.**



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Проткнуть острым предметом (игла, шило) отверстия по обозначенным точкам в углу упаковки.

2. Посыпать через отверстия упаковки места скопления насекомых.



ЭКОНОМНО И ЭФФЕКТИВНО!

ЗАЩИТА ДО 6 НЕДЕЛЬ!



Средство готово к применению. Соблюдайте инструкцию!



ВЫБОР В ПОЛЬЗУ НАШИХ ДУСТОВ



1. ШИРОКИЙ СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ



Смертельны для всех членистоногих: тараканов, муравьев, крысиных клещей, клопов, блох, мух ...

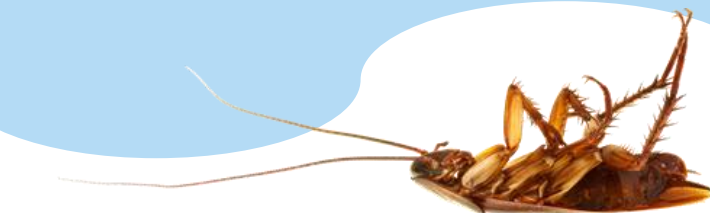
2. ЭКОНОМИЧНОСТЬ



Одной упаковки средства 125 г достаточно для обработки помещения площадью до 50 кв. м при невысокой стоимости препарата

3. ПРОСТО, ЛЕГКО, УДОБНО

Пакет-опыливатель позволяет проводить обработку экономно и эффективно. Средство готово к применению. Провести обработку жилья можно самостоятельно, не прибегая к помощи специалистов дезслужб.



4. ЗАЩИТНЫЙ ЭФФЕКТ



Активность препарата сохраняется до 6 недель.



5. ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ



Срок годности: 3 года в заводской упаковке

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ➔ Являются **ВЫСОКОАКТИВНЫМИ БИНАРНЫМИ** препаратами широкого спектра действия
- ➔ Подтвержденная регистрирующими органами и потребителями **100% ЭФФЕКТИВНОСТЬ** и **ДОЛГОВРЕМЕННАЯ ЗАЩИТА**
- ➔ **УДОБНЫ** в применении благодаря специальной упаковке **ПАКЕТУ-ОПЫЛИВАТЕЛЮ**
- ➔ Отлично подходят для применения профессиональными **ДЕЗСЛУЖБАМИ** и **НАСЕЛЕНИЕМ В БЫТУ**
- ➔ **НАЛИЧИЕ ПОЛНОГО КОМПЛЕКТА** разрешительной документации
- ➔ **ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНЫ** и **КАЧЕСТВА**



АГРОВИТ

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Фасовка:

125 г, 300 г, 10 кг

Транспортная тара:

90 шт, 25 шт.

Срок годности:

36 месяцев

Условия хранения:

t -10°C до +30°C



Фасовка:

125 г, 300 г, 10 кг

Транспортная тара:

90 шт, 25 шт.

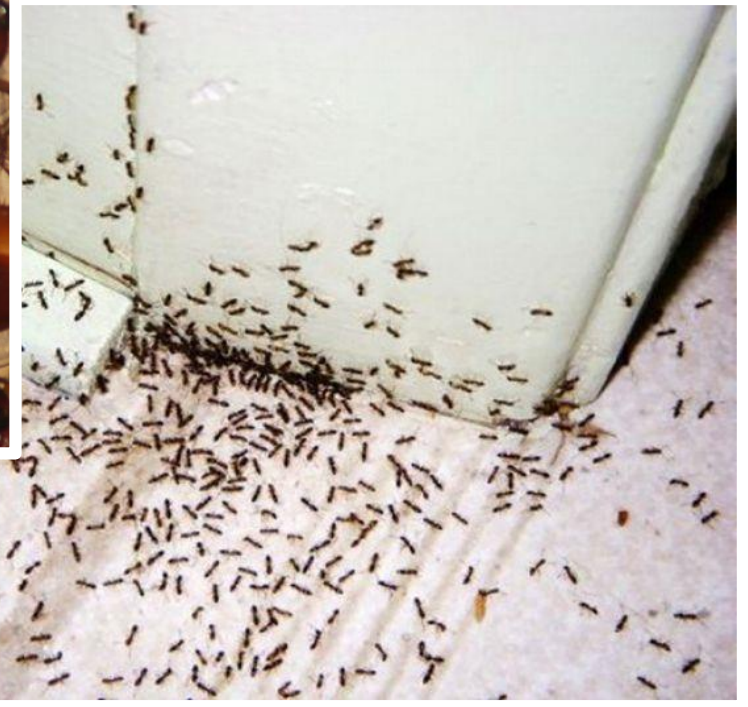
Срок годности:

36 месяцев

Условия хранения:

t -10°C до +30°C

Хранить средство в сухом крытом прохладном складском помещении в закрытой таре при температуре от -10 до +30°C



БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

Отдел Маркетинга и Рекламы ООО «Агровит» 2025 г.