

Mangust

(Biological Stopper)

**Репеллент – биологическое средство против змей
Для обработки приусадебной и бытовой территории**

Производитель: ООО «Biotecs», Грузия

I. Общая информация

- 1. Биологический репеллент против змей представляет собой распыляемый раствор для обработки приусадебных участков и бытовых территорий.**
- 2. В состав нанокolloидного раствора входят:**
 - Фитомеркаптаны — не менее 3 %**
 - Вспомогательные вещества: этиловый спирт**
- 3. Форма выпуска: спрей 50 мл, 200 мл, 500 мл.**
- 4. Каждая единица упаковки имеет маркировку с указанием наименования производителя, адреса, торговой марки, торгового названия, состава, объёма, назначения и способа применения, номера серии, даты изготовления, срока годности (месяц, год), условий хранения.**

Хранение и транспортировка осуществляются в вертикальном положении.

Хранить в сухом месте, недоступном для детей и животных, только в оригинальной упаковке.

Не использовать пустую тару повторно.

II. Показания к применению

- 5. Биологическое средство эффективно отпугивает змей. Применяется вокруг зданий и сооружений, на подоконниках и дверных порогах; в сараях, навесах, возле бассейнов, в садах и огородах (для обработки коры деревьев), на полях и сельскохозяйственных угодьях, в местах хранения дров и других зонах возможного появления змей.**

Допускается обработка обуви и сапог во время охоты или выполнения работ на открытом воздухе.

Разрешено использование в местах, где играют дети и животные.

6. Биологическое средство является биоразлагаемым и при применении согласно инструкции не повреждает газоны, сады, цветы и другие растения (запрещается распылять непосредственно на листья).
-

Биологическое средство против змей

- Не содержит нафталина
 - Безопасно для окружающей среды и человека
 - Эффективно в любое время года
 - Легко в применении и обладает длительным действием
-

III. Способ применения и дозировка

7. Применяется методом точечного распыления. Распылять средство прерывистой линией с интервалом 20–30 см по периметру защищаемой территории. Полная обработка всей поверхности земли не требуется.

Для профилактики 500 мл достаточно для обработки 250–500 погонных метров.

Распыление проводить мелкодисперсной струёй, не использовать режим туманообразования.

Средство сохраняет эффективность даже после сильных дождей.

Для достижения наилучшего результата рекомендуется повторная обработка каждые 30 дней.

8. **Дополнительные меры предосторожности:**
Не распылять на овощные культуры, травянистые растения и цветы.
-

IV. Меры личной профилактики

9. **Первая помощь:**
При попадании в глаза или на кожу возможно раздражение.
При попадании в глаза промыть большим количеством воды с мылом.
При раздражении кожи промыть поражённый участок водой с мылом.
При сохранении раздражения обратиться к врачу.

10. Хранить и транспортировать в вертикальном положении.

Хранить только в оригинальной упаковке, в сухом месте, недоступном для детей и животных.

Не использовать пустую тару повторно. Утилизировать как бытовые отходы.