

Кретокс, МК

Уникальный продукт для отпугивания кротов и полевок

900 г/л касторового масла

Действующее вещество
(по ISO): касторовое масло
Концентрация: 900 г/л
Препаративная форма:
масляный концентрат
Технология BIO Friendly



Преимущества

- Уникальный механизм действия.
- Включается в пищевую цепь и делает непривлекательной основную пищу кротов и полевок.
- Экологичен, содержит только натуральные компоненты.

Назначение

Препарат защищает зеленые зоны от заселения кротов, полевок и их последствий в виде насыпей, тоннелей и норок. Препарат может быть использован в местах, где присутствие почвообитающих грызунов нежелательно, например: травянистые спортивные комплексы, травянистые гидротехнические сооружения, аэродромы, газоны.



Рекомендации по применению

Для приготовления рабочего раствора необходимо использовать 100 мл препарата на 5 л воды на 100 м² охраняемой территории. Опрыскивать охраняемую территорию полученной эмульсией. Опрыскивание лучше всего после дождя. Если земля будет сухой, то перед нанесением эмульсии нужно её полить большим количеством воды. После опрыскивания опять полить землю водой (около 15 мин). Повторить процедуру после 1-3 месяца или после сильных дождей.

Резистентность

При условии соблюдения разработанных производителем рекомендаций, резистентность отсутствует.

Механизм действия

Уникальная формула, состоящая из натуральных ингредиентов, результативно и безопасно для окружающей среды отгоняет кротов и полевок. Эффект основан на физическом воздействии касторового масла на основную пищу грызунов, делая ее непривлекательной. Масло, проникая в почву и оседая на стенах тоннелей и норок, создает физический барьер, блокирующий доступ животных к пище. Из-за отсутствия пищи, кроты и полевки покидают территорию.

Меры предосторожности

Избегать контакта с кожей и глазами. Во время распыления пользоваться перчатками и защитными очками. После опрыскивания вымыть руки и лицо водой с мылом. Не загрязнять препаратом водоемы. В случае попадания препарата в глаза, нужно промыть их большим количеством воды в течение 10 мин.



Обрабатываемая культура/ объект	Вредный объект	Норма расхода препарата, л/100 м ²	Норма расхода рабочей жидкости, л/100 м ²	Способ, время обработки
Травянистые спортивные комплексы, травянистые гидротехнические сооружения, аэродромы, газоны	Почвообитающие насекомоядные грызуны	0,1	5	Опрыскивание с последующим поливом

Срок безопасного выхода на обработанные площади для проведения механизированных работ – 3 дня

Фасовка: 5 л, 1л, 0,5 л

Условия хранения: от 0°C до +30°C

Гарантийный срок хранения: 3 года

