

# GARNET-5%

# ГАРНЕТ-5%

Класс:  
Фенилпиразолы

## ИНСЕКТИЦИД КОНЦЕНТРАТ СУСПЕНЗИИ

**Контактный и кишечный инсектицид широкого спектра действия, предназначенный для борьбы со многими сельскохозяйственными насекомыми-вредителями, такими как плодовая моль, виноградная ягодная моль, капустная совка, корневые черви, жуки, трипсы, майнеры и термиты в поле.**

**СОСТАВ:** каждый литр содержит:

**ФИПРОНИЛ** 20% вес / объем (активного вещества)

### СВОЙСТВА:

**ГРАНЕТ-20%:** Контактный и кишечный инсектицид широкого спектра действия, используется для контроля насекомых вредителей сельскохозяйственных культур, таких как плодовые черви, виноградная ягодная моль, капустная совка, корневые черви, жуки, трипсы и минеры.

**ГРАНЕТ-20%:** Новый, эффективный инсектицид для борьбы с термитами.

**ГРАНЕТ-20%:** Долгое остаточное действие.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ДОЗИРОВКА:

КУЛЬТУРА	ВРЕДИТЕЛЬ	НОРМА РАСХОДА мл / 20 л ВОДЫ	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)
<b>Редька, цветная капуста, капуста, салат.</b>	Капустная совка.	50	7
	Капустная моль.	25 – 100	
	Капустная пяденица.	50 – 100	
<b>Баклажан</b>	Трипсы	50 – 75	14
<b>Виноград</b>	Листовертка гроздевая, виноградная ягодная моль, цикадки, виноградный точильщик.	100 – 200	14
<b>Перец</b>	Долгоносик	50	14
<b>Картофель</b>	Проволочник.	200 (обработка почвы)	--
	Картофельная цикадка.	200	

- Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.

	Трипсы.	50 – 100	
<b>Персик, яблоко, груша.</b>	Восточная фруктовая моль.	100	14
	Сливовый долгоносик, пилильщик, листовертки.	100 – 200	
	Плодожорка, цикадки.	100 – 400	
	Минеры, листоблошка.	100 – 300	

Донум = 1000 м<sup>2</sup>.

**ВНИМАНИЕ:** Использовать только для вышеупомянутых культур и соблюдать рекомендуемый безопасный период перед сбором урожая.

**- Для борьбы с термитами в сельском хозяйстве:**

Использовать 50 - 100 мл / Донум следующим образом:

- Обеспечить полное покрытие путем распыления обработанной почвы перед посадкой, вспашкой и смешиванием распыляемого пестицида на глубину 5 - 10 см.
- Распылять на посадочные линии после рассады, затем покрыть почвой поверх обработанных семян.

**ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА:** 48 часов после последнего применения.

**СОВМЕСТИМОСТЬ:** Совместим с большинством пестицидов, перед смешиванием необходимо провести тест на совместимость.

- **Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.**