

СЕРТИФИКАТ РЕГИСТРАЦИИ:
№ 20-06-11-01-0692 от 11.06.2020

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Моспелат 20 ВРК является системным инсектицидом на основе ацетамиприда из группы неоникотиноидных продуктов. Ацетамиприд действует на центральную нервную систему, препятствуя передаче нервных импульсов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Является системным уникальным инсектицидом, обладающим превосходной трансламинарной активностью.
- Жидкий состав, очень эффективен и прост в использовании.
- Контролирует широкий спектр вредителей - грызунов и сосущих.
- Действующее вещество продукта обладает эффектом нокдауна.
- Проявляет быстрое действие, вызывая вскоре после применения паралич и гибель насекомого.
- Насекомые контролируются на обеих сторонах листьев.
- Не зависит от температуры, стабилен при контакте с солнечными лучами.
- После применения проникает в растения трансламинарно и не смывается дождевой или поливной водой.

ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА:

водорастворимый концентрат (ВРК)

ТОКСИЧНОСТЬ:

класс опасности – III/III

- Не фитотоксичен для культурных растений.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Совместим с большинством средств защиты растений или удобрений, за исключением продуктов с щелочной реакцией (например, бордосской жидкости) и минеральных масел. Для правильного использования необходимо проверить совместимость смешиваемых продуктов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Не распылять в ветреную погоду.
- Обработку лучше проводить в утренние и вечерние часы при температуре, не превышающей +25°С, и скорости ветра 2-3 м/с.
- Обработка проводится в период, когда численность насекомых будет соответствовать экономическому порогу вредоносности.
- Не применять за 2-4 часа до дождя.
- Продукт применяется путем распыления с помощью наземного оборудования, необходимым объемом раствора, таким образом, чтобы обеспечить равномерное покрытие всей листовой, но не более точки стекания раствора.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Культура	Вредный объект	Норма расхода препарата, л/га	Срок ожидания перед сбором урожая (Максимальное количество обработок)	Срок выхода в поле для выполнения ручных работ (механизированных)
Яблоня	Яблонная плодожорка; Листовертки; Яблонная тля	0,3 - 0,45	28 (2-3)	7 (3)
			28 (2)	
Слива	Пилильщики; Сливовая толстоножка; Сливовая опыленная тля; Сливовая плодожорка	0,2 - 0,3	7 (2)	
Виноград	Цикады; Гроздевая листовертка	0,3 - 0,4		
Абрикос	Восточная плодожорка; Зеленая персиковая тля	0,25 - 0,3	14 (2)	7 (3)
Персик	Восточная плодожорка; Персиковая тля	0,25		
Черешня	Вишнёвая муха; Вишнёвая тля			
Вишня	Вишнёвая муха			
Пшеница	Пшеничный трипс; Обыкновенная злаковая тля; Пьявица красногрудая; Вредная черепашка	0,25	45 (1)	- (3)
			28 (2)	
Рапс	Рапсовый цветоед; Рапсовый скрытнохоботник; Капустная тля; Стручковый капустный комарик	0,15 - 0,2	7 (2-3)	7 (3)
Картофель	Колорадский жук			
Томаты	Тли; Хлопковая совка			
Капуста	Капустная моль; Капустная тля; Капустная совка; Белянки; Крестоцветные блошки			

Норма расхода рабочего раствора: сады: 800-1500 л/га;

виноград: 800-1000 л/га;

овощи и полевые культуры: 300-400 л/га.