

Вертимек, КЭ

Наименование	Вертимек, КЭ	Группа	Инсектициды и акарициды
Препаративная форма	концентрат эмульсии	Действующее вещество	Абамектин
Содержание действующего вещества	18 г/л	Регистратор	ООО "СИНГЕНТА"
Класс опасности	2/1	Срок окончания регистрации	21.12.2025
Номер государственной регистрации	041-01-913-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Яблоня	Клещи	0,75-1	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1200 л/га	28(2)	3(3)
Яблоня	Яблонная медяница	0,75	Опрыскивание до цветения. Расход рабочей жидкости – 600-800 л/га	28(1)	3(3)
Виноград	Паутинные клещи	0,75-1	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 500-1000 л/га	28(2)	3(3)
Огурец защищенного грунта	Обыкновенный паутинный клещ, табачный и оранжерейный трипсы	0,8-1,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га	3(2)	3(3)
Перец, баклажан, томат защищенного грунта	Обыкновенный паутинный клещ	0,8-1,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га	3(2)	3(3)
Цветочные культуры защищенного грунта	Обыкновенный паутинный клещ	0,5-1,5	Опрыскивание в период вегетации в концентрации 0,05%. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га	3(3)	3(3)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Цветочные культуры защищенного грунта	Обыкновенный паутинный клещ	1-1,5	Опрыскивание в период вегетации в концентрации 0,1%. Расход рабочей жидкости – 1000-1500 л/га	3(3)	3(3)
Горшечные культуры защищенного грунта	Обыкновенный паутинный клещ, западный цветочный трипс	0,5	Опрыскивание в период вегетации в концентрации -0,05%. Расход рабочей жидкости – 1000 л/га	3(3)	3(3)
Соя	Обыкновенный паутинный клещ	0,7-1,0	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	40(2)	-(3)

Аналоги

Сарейп, КЭ Биокилл, КЭ Крафт, ВЭ Мекар, МЭ Клеопатра, КЭ Шанситек, КЭ Мабет, КЭ

Альтернативы

Оберон Рапид, КС Стилет, МД Лирум, СК Аккар, Ж

