

Маврик, ВЭ

Наименование	Маврик, ВЭ	Группа	Инсектициды и акарициды
Препаративная форма	водная эмульсия	Действующее вещество	Тау-флювалинат
Содержание действующего вещества	240 г/л	Регистратор	ООО "АДАМА РУС"
Класс опасности	3/3	Срок окончания регистрации	25.10.2030
Номер государственной регистрации	156-01-2854-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Пшеница яровая и озимая	Клоп вредная черепашка, пьявица, злаковые мухи, тли	0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	15(2)	6(3)
Ячмень яровой и озимый	Пьявицы, злаковые мухи, тли	0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	20(2)	6(3)
Картофель	Колорадский жук	0,1	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	30(2)	6(3)
Рапс	Рапсовый цветоед	0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	30(2)	6(3)
Яблоня	Яблонная плодожорка	0,8	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1000-1200 л/га	30(2)	6(3)



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	0,6	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1000- 1200 л/га	30(2)	6(3)
Виноград	Клещи	0,24-0,36	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 800- 1000 л/га	30(2)	6(3)

