

Сочва, Ж

Наименование	Сочва, Ж	Группа	Репелленты
Препаративная форма	жидкость	Действующее вещество	Водорастворимые вещества, получаемые при перолизе древесины
Содержание действующего вещества	8 г/л	Регистратор	ООО "Фирма "Зеленая Аптека Садовода"
Класс опасности	4/3	Срок окончания регистрации	17.03.2031
Номер государственной регистрации	012-09-3065-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Огурец защищенного грунта	Тепличная белокрылка	2,0	Опрыскивание в начале заселения растений в концентрации 0,3% с интервалом 7 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га	-(4)	-(-)
Лук	Луковая муха	30 мл/ 100 м2 (Л)	Опрыскивание в период лета луковой мухи с интервалом 7 дней. Расход рабочей жидкости – 2-4 л/ 100 м2	-(6)	-(-)
Морковь	Морковная муха	30 мл/ 100 м2 (Л)	Опрыскивание в период лета морковной мухи с интервалом 7 дней. Расход рабочей жидкости – 2-4 л/ 100 м2	-(3)	-(-)
Картофель	Колорадский жук	30 мл/ 100 м2 (Л)	Опрыскивание в период заселения растений с интервалом 7 дней. Расход рабочей жидкости – 2-4 л/ 100 м2	-(4)	-(-)
Огурец защищенного грунта	Тепличная белокрылка	30 мл/ 100 м2 (Л)	Опрыскивание в период заселения растений с интервалом 7 дней. Расход рабочей жидкости –10 л/ 100 м2	-(4)	-(-)

