

Тибор, КЭ

Наименование	Тибор, КЭ	Группа	Инсектициды и акарициды
Препаративная форма	концентрат эмульсии	Действующее вещество	Диметоат + бета-циперметрин
Содержание действующего вещества	300 + 40 г/л	Регистратор	"ПЕТЕРС&БУРГ Кфт."
Класс опасности	3/1	Срок окончания регистрации	20.07.2025
Номер государственной регистрации	017-01-715-1		

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	Клоп вредная черепашка	0,15-0,25	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	30(1)	-(3)
Подсолнечник	Подгрызающие совки, долгоносики	0,15-0,25	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	40(2)	-(3)
Подсолнечник	Совки, луговой мотылек	0,15-0,25	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	40(2)	-(3)
Ячмень, овес	Пьявица	0,15-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	30(1)	-(3)
Картофель	Колорадский жук	0,15-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	20(1)	-(3)
Свекла сахарная	Блошки, долгоносики	0,25	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	40(2)	-(3)
Свекла сахарная	Свекловичная тля, луговой мотылек	0,25	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	40(2)	-(3)
Соя	Клубеньковые долгоносики	0,3-0,5	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	30(2)	-(3)

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Соя	Совки, бобовая огневка, паутинные клещи	0,3-0,5	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	30(2)	-(3)
Пастбища	Саранчовые	0,3-0,4	Опрыскивание в период появления личинок. Срок возможного пребывания людей на обработанных площадах - не ранее 3 дней после обработки. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	-(1)	-(3)

Аналоги
Кинфос, КЭ

Альтернативы

Кинмикс, КЭ Бишка, КЭ Бинадин, КЭ Евродим, КЭ Террадим, КЭ Би-58 Топ, КЭ Данадим Эксперт, КЭ Тагор, КЭ Сирокко, КЭ Дишанс, КЭ Тод, КЭ
Димефос, КЭ Альфа-Директор, КЭ Диметус, КЭ Диметрон, КЭ Ранголи-Дункан, КЭ Ди-68, КЭ Рогор-С, КЭ Фостран, КЭ Диметек, КЭ Дитокс, КЭ
Кинфос Нео, КЭ Данадим Пауер, КЭ Биммер, КЭ Димекс, КЭ

