

## Карбоцин, ТАБ

Наименование	<b>Карбоцин, ТАБ</b>	Группа	<b>Инсектициды и акарициды</b>
Препаративная форма	<b>таблетки</b>	Действующее вещество	<b>Циперметрин + малатион</b>
Содержание действующего вещества	<b>29 + 140 г/кг</b>	Регистратор	<b>ООО "ПРОМТЕХ-СП"</b>
Класс опасности	<b>3/1</b>	Срок окончания регистрации	<b>30.05.2027</b>
Номер государственной регистрации	<b>441-01-1513-1</b>		

### 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 и томат защищенного грунта	Белокрылка	2 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 2 л/10 м <sup>2</sup>	5(1)	3(-)
Огурец и томат защищенного грунта	Тли, трипсы	1 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 2 л/10 м <sup>2</sup>	5(1)	3(-)
Картофель	Картофельная моль, колорадский жук, картофельная коровка	1 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м <sup>2</sup>	20 (2)	3(-)
Яблоня, груша	Яблонный цветоед, тли, долгоносики, плодожорки, листовертки, медяницы, пилильщики	1 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 2-5 л/дерево в зависимости от возраста и сорта	30(2)	3(-)
Слива, вишня, черешня	Тли, плодожорки, пилильщики, листовертки	1 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 2-5 л/дерево в зависимости от возраста и сорта	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
Смородина черная и красная, крыжовник	Тли, плодоярки, пилильщики, листовертки, огневки	1 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 1-1,5 л/куст	20(2)	3(-)
Капуста	Капустная и репная белянки, капустная совка, капустная моль	1 таб./10 л воды (л)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м <sup>2</sup>	25(2)	3(-)

#### Аналоги

Алатар, КЭ Инта-Ц-М, ТАБ

#### Альтернативы

Альфацин, КЭ Эсперо Евро, МД Кинмикс, КЭ Беретта, МД Кинфос Нео, КЭ Кинфос, КЭ Тибор, КЭ Ньюстар, КЭ Таран, ВЭ Фьюри, ВЭ Эсперо, КС Имидж Плюс, КЭ Бифас, КС Клонрин, КЭ Алиот, КЭ Искра М, КЭ Карбофот, КЭ Фуфанон, КЭ Антиклещ, КЭ Фуфанон-Нова, ВЭ Фуфанон Эксперт, ВЭ Профилактин, МКЭ Питомец, КС Бомбер, ДШ Шаман, КЭ Нурбел, КЭ Ранголи-Норил, КЭ Суперкилл, КЭ Нуримет Экстра, КЭ Ципи Плюс, КЭ Циклон, КЭ Инта-Вир, ТАБ Патрий, КЭ Циперус, КЭ Ципи, КЭ Циракс, КЭ Шарпей, МЭ Арриво, КЭ Молния Экстра, КЭ Цитокс, КЭ Искра, ТАБ Бомбер, ДШ Раймир, КЭ Тиальф, КС Сектор, КЭ

