

## Инсетим, Ж

Наименование	<b>Инсетим, Ж</b>	Группа	<b>Инсектициды и акарициды</b>
Препаративная форма	<b>жидкость</b>	Действующее вещество	<b>Bacillus thuringiensis, subsp. Thuringiensis, ИПМ-1140</b>
Содержание действующего вещества	<b>титр не менее 2x10<sup>9</sup> КОЕ/см<sup>3</sup></b>	Регистратор	<b>ООО "ПАРАДИГМА"</b>
Класс опасности	<b>4/2</b>	Срок окончания регистрации	<b>21.02.2029</b>
Номер государственной регистрации	<b>430-1-2118-1</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
Яблоня	Яблоневая плодожорка	5,0	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1200 л/га	5(4)	1(1)
Подсолнечник	Хлопковая совка	3,0	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	5(1)	1(1)
Соя	Обыкновенный паутинный клещ	3,0	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	5(1)	1(1)
Яблоня	Яблоневая плодожорка	50 мл/10 л воды (л)	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 2-5 л/дерево (в зависимости от сорта и возраста)	5(4)	1(1)
Подсолнечник	Хлопковая совка	30 мл/3 л воды (л)	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м <sup>2</sup>	5(1)	1(1)

Аналоги

Инсетим, Ж

