

Культура	Вредитель, болезнь, сорняк	Норма расхода препарата	Расход рабочей жидкости	Максимальная кратность обработок	Сроки ожидания, дни	Способ обработки
Виноград	Клещ паутинный	0,32–0,48 л/га	800–1000 л/га	2	40	Опрыскивание в период вегетации.
Горох	Тли	0,1–0,125 л/га	200–400 л/га	1	30	Опрыскивание растений в период вегетации
Капуста	Капустная белянка	0,1 л/га	200–400 л/га	1	30	Опрыскивание в период вегетации.
Картофель	Тли, цикадки — переносчики вирусов	0,2 л/га	200–400 л/га	1	7	Опрыскивание в период вегетации.
Кукуруза (на зерно)	Кукурузный мотылек	0,2 л/га	200–400 л/га	1	30	Опрыскивание в период вегетации.
	Хлопковая совка	0,2–0,3 л/га (для авиа)	25–50 л/га (для авиа)	1 (для авиа)	30 (для авиа)	Опрыскивание в период вегетации (для авиа)
Лук (кроме лука на перо)	Луковая муха	0,3–0,4 л/га	200–300 л/га	2	25	Опрыскивание в период вегетации.
	Табачный трипс	0,15–0,2 л/га	200–300 л/га	2	25	Опрыскивание в период вегетации.
Морковь	Морковная листовляшка	0,1–0,2 л/га	100–200 л/га	1	30	Опрыскивание всходов
	Морковная муха	0,2–0,25 л/га	200–300 л/га	1	30	Опрыскивание в период вегетации.
Пастбища	Луговой мотылек	0,2–0,3 л/га	200–400 л/га	1	Срок для сбора дикорастущих грибов и ягод — 30 дней.	Опрыскивание в период развития личинок.
Пшеница	Злаковые галлицы	0,1 л/га	200–400 л/га	1	20	Опрыскивание в период вегетации.
	Клоп вредная	0,15 л/га	200–400 л/га	2	20	Опрыскивание в период вегетации.

	<b>черепашка, тли</b>	0,15 л/га (для авиа)	25–50 л/га (для авиа)	2 (для авиа)	20 (для авиа)	Опрыскивание в период вегетации (для авиа)
	<b>Трипсы, злаковые мухи</b>	0,2 л/га	200–400 л/га	1	20	Опрыскивание в период вегетации.
<b>Рапс</b>	<b>Рапсовый цветоед</b>	0,1–0,15 л/га	200–400 л/га	2	20	Опрыскивание в период вегетации.
<b>Свекла сахарная</b>	<b>Свекловичные блошки, свекловичные долгоносики, тли</b>	0,15 л/га	100–200 л/га	1	20	Опрыскивание в период вегетации.
<b>Соя</b>	<b>Обыкновенный паутинный клещ</b>	0,4 л/га	200–400 л/га	1	40	Опрыскивание в период вегетации.
<b>Томат</b>	<b>Колорадский жук</b>	0,1 л/га	200–400 л/га	1	30	Опрыскивание в период вегетации.
	<b>Хлопковая совка</b>	0,4 л/га	200–400 л/га	2	30	Опрыскивание в период вегетации.
<b>Яблоня</b>	<b>Яблонная плодожорка</b>	0,4 л/га	1000–1500 л/га	2	20	Опрыскивание в период вегетации.
	<b>Яблонный цветоед</b>	0,1–0,15 л/га	800–1200 л/га	1	20	Опрыскивание в период вегетации.
<b>Ячмень озимый</b>	<b>Пьявицы</b>	0,15–0,2 л/га	200–400 л/га	2	20	Опрыскивание в период вегетации.
		0,15–0,2 л/га (для авиа)	25–50 л/га (для авиа)	2 (для авиа)	20 (для авиа)	Опрыскивание в период вегетации (для авиа)