

Культуры	Концентрация рабочего раствора*	Норма расхода препарата	Норма расхода рабочего раствора	Методы применения рабочего раствора
Зерновые озимые и яровые (пшеница, ячмень, рожь)	1:100	100 мл/т	10 л/т	Предпосевная обработка семян
	1:500	600 мл/га	300 л/га	Опрыскивание в фазе кущения совместно с гербицидами
	1:500	600 мл/га	300 л/га	Опрыскивание в фазе колошения-цветения
Гречиха	1:100	125 мл/т	10 л/т	Предпосевная обработка семян
	1:500	600 мл/га	300 л/га	Опрыскивание по вегетации совместно с гербицидами
Соя	1:100	125 мл/т	12,5 л/т	Предпосевная обработка семян
	1:500	600 мл/га	300 л/га	Обработка по вегетации на стадии 2-3 настоящих листьев
Подсолнечник	1:100	125 мл/т	12,5 л/т	Предпосевная обработка семян
	1:500	600 мл/га	300 л/га	Опрыскивание в фазе 4-7 настоящих листьев совместно с гербицидами
Кукуруза	1:100	125 мл/т	12,5 л/т	Предпосевная обработка семян
	1:500	600 мл/га	300 л/га	Опрыскивание в фазе 3-5 настоящих листьев совместно с гербицидами

ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ И КАРТОФЕЛЬ

Культуры	Концентрация рабочего раствора*	Норма расхода препарата	Норма расхода рабочего раствора	Методы применения рабочего раствора
Картофель	1:100	100 мл/т	10 л/т	Предпосевная обработка семян
	1:500	600 мл/т	300 л/т	Опрыскивание растений при высоте сходов 8-12 см. совместно с гербицидами
	1:500	600 мл/т	300 л/т	Опрыскивание через 5-7 дней после вторичной обработки
Овощные культуры (томаты, огурцы, кабачки, морковь)	1:1000	1 мл/кг	1 л/кг	Замачивание семян на 2 ч.
	1:1000	300 мл/т	300 л/т	Опрыскивание в фазе 2-3 настоящих листьев
	1:500	600 мл/т	300 л/т	Опрыскивание через 20 дней после первой обработки

**Осенняя и весенняя обработка почвы:**

- поверхностное рыхление почвы на глубину 5-10 см
- внесение компостов или ферментированных органических отходов
- обработка почвы «Восток ЭМ-1» в концентрации 1:100 с нормой расхода 5л/га