

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Производить обработки следует в вечерние или утренние часы. При некорневых (листовых) обработках использовать опрыскиватели любого типа. Не допускать снижения рекомендуемой концентрации рабочего раствора во избежание угнетающего действия на растения.

Культуры	Периоды обработки	Дозы и метод внесения	Рекомендуемая концентрация раствора
Яровые зерновые Пшеница, рожь, ячмень, овес, просо, сорго.	Семена Фаза всходов Фаза кущения - начало выхода в трубку	1л на 1т семян Опрыскивание 0,5 л/га Опрыскивание 1 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300
Озимые зерновые Пшеница, рожь, ячмень, тритикале.	Семена Фаза всходов В начале весенней вегетации - начало выхода в трубку	1л на 1т семян Опрыскивание 0,5 л/га Опрыскивание 1 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300
Рис	Семена Фаза кущения Фаза трубкования Фаза выметывания	1л на 1т семян (за 30-20 дней до сева) Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание 0,5 л/га Опрыскивание 0,5 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:150-300
Зернобобовые (соя, горох, нут, бобы, фасоль, люпин, вика, чечевица)	Семена* Фаза 4-5 листьев Фаза начала цветения Фаза начала бобообразования	2л на 1т семян Опрыскивание 0,5л /га Опрыскивание 1 л /га Опрыскивание 0,5 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:200-300
Кукуруза на зерно	Семена * фаза 4-6 листьев фаза 11-16 листьев фаза 1 недели после Цветения	2 л на 1т семян Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание 1,5 л/га Опрыскивание 1,5 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:150-300
Кукуруза на силос	Семена * Фаза 4-6 листьев через 10 дней после1 обработки фаза выбрасывания метелки	2 л на 1т семян Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание 1,5 л/га Опрыскивание 1,5 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:150-300

Подсолнечник	Семена* Фаза 2-4 пар наст. листьев Фаза 5-6 пар наст. листьев Фаза формирования корзинки	2л на 1т семян Опрыскивание 0,5 л/га Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание 1 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:200-300
Рапс озимый	Семена* Фаза формирования розетки листьев Фаза начала вегетации весной Фаза начала цветения	2л на 1т семян Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание 0,5 л/га Опрыскивание 0,5 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:200-300
Рапс яровой	Семена* Фаза 4-5 листьев Фаза начала цветения Фаза начала бобообразования	2л на 1т семян Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание 0,5 л/га Опрыскивание 0,5 л/га	1:10-20 1:150-300 1:150-300 1:200-300
Картофель	Клубни В фазе полных всходов Перед первым окучиванием В начале фазы бутонизации Перед закладкой на хранение	1,5л на 1 т клубней Опрыскивание 1-2 л/га Опрыскивание 1-2 л/га Опрыскивание 1-2 л/га Опрыскивание корнеплодов 0,2 л/т	1:20-50 1:100-300 1:100-300 1:100-300 1:50-80
Сахарная свекла Столовая свекла Кормовая свекла Морковь.	В период образования 3-4 настоящих листьев Через 20-30 дней после первой обработки Через 60-70 дней после второй обработки Перед закладкой на хранение	Опрыскивание 1-2 л/га Опрыскивание 2 л/га Опрыскивание 1 л/га Опрыскивание корнеплодов 0,2 л/т	1:100-300 1:80-300 1:80-300 1:50-80
Пасленовые культуры: для открытого грунта, рассадный метод Томаты, перец, баклажаны, физалис	Семена Замачивание кассет при пикировке Через 3-5 дней после пикировки Фаза бутонизации Через 15 дней после бутонизации	2 мл на 1кг семян 2-4л на 100000 растений Опрыскивание 4-5 л/га или на 80000 растений Опрыскивание 4-5 л/га Опрыскивание 4-5 л/га	1:50-70 1:50-100 1:150-500 1:150-500 1:150-500
Пасленовые культуры: для открытого грунта, безрассадный метод Томаты, перец, баклажаны, физалис	Семена В фазе 3-4 листа Фаза бутонизации Через 15 дней после бутонизации	2 мл на 1кг семян Опрыскивание 1-2 л/га Опрыскивание 2-3 л/га Опрыскивание 2-3 л/га	1:50-70 1:150-500 1:150-500 1:150-500
Тыквенные культуры и бахчевые: Огурец, кабачок, патиссон, арбуз, тыква, дыня	Семена В период развития 3 листа В фазе бутонизации Через 20 дней после бутонизации	3 мл на 1кг семян Опрыскивание 1-2 на 5000 растений Опрыскивание 2-3л на 5000 растений Опрыскивание 2-3л на 5000 растений	1:50-70 1:150-300 1:150-300 1:150-300
Капуста белокочанная, краснокочанная, савойская, брюссельская, пекинская, китайская, листовая	Семена Замачивание кассет перед пикировкой После высадки рассады Фаза завязывания кочана	2,5 мл на 1кг семян 3-4л на га или на 100000 растений Опрыскивание 1-2 л/га или на 10000 растений Опрыскивание л/га	1:50-100 1:100-200 1:100-400 1:100-500

Плодовые деревья Семечковые, косточковые и цитрусовые	В начале сокодвижения Перед роспуском листовых почек.	Прикорневой полив 10- 30 мл на 1 дерево	1:50-100 1:200-300
	В период бутонизации - начала цветения	Опрыскивание 3 л на 1000 деревьев	1:200-300
	Через 10 дней после окончания цветения	Опрыскивание 5-6 л на 1000 деревьев	1:100-200 1:100-200
	За 10-12 дней перед уборкой плодов Через 10 дней после снятия плодов	Опрыскивание 4-5 л на 1000 деревьев Прикорневой полив 10- 30 мл на 1 дерево	1:50-100
Декоративные деревья лиственные	Перед роспуском листовых почек.	Опрыскивание 8-10 мл на 10-20л воды	1:200-500
	При распускании листьев весной В течение всего периода вегетации через 21-28 дней	Опрыскивание 8-10 мл на 10-20л воды	1:200-500
		Опрыскивание 8-10 мл на 10-20л воды	1:100-500
Ягодные кустарники	Весной при роспуске листьев	Опрыскивание 2-3 мл на 1 куст	1:100-200
	В период бутонизации - цветения	Опрыскивание 3-4 мл на 1 куст	1:100-500
	Через 10 дней после окончания цветения	Опрыскивание 4-5 мл на 1 куст	1:100-500
	Замачивание корневой системы саженцев 3ч.	50 мл на 10л воды	1:200
Декоративные кустарники	Перед роспуском листовых почек.	Опрыскивание 8-10 мл на 10-20л воды	1:100-500
	При распускании листьев весной В течение всего периода вегетации через 21-28 дней	Опрыскивание 8-10 мл на 10-20л воды	1:100-500
		Опрыскивание 8-10 мл на 10-20л воды	1:100-500
Лук всех видов и чеснок	Семена	2,5мл на 1кг семян	1:10-80
	Обработка луковиц перед посадкой В начале вегетации	2,0л на 1 т луковиц 4-5л на 100000 растений	1:100-300 1:100-500
Виноград	В период сокодвижения	Опрыскивание 2-3л на 1000 кустов	1:200-300
	В фазе роста побегов и соцветий.	Опрыскивание 2-3л на 1000 кустов	1:200-300
	В фазе роста ягод	Опрыскивание 3,5-5,5 л на 1000 кустов	1:100-500
Земляника	В начале весенней вегетации	Опрыскивание 1-2 л/га	1:100-500
	В период цветения	Опрыскивание 3 л/га	1:100-500
	По окончании сбора ягод	Опрыскивание 3-4л на 1000 кустов	1:100-500
Зеленные культуры: петрушка, укроп, салат листовой, кресс-салат, салат кочанный, базилик, кориандр, сельдерей, шафран, тархун.	Семена	2мл на 1кг семян	1:100-500
	В фазе всходов	Опрыскивание 1-2 л/га	1:100-500
	Через 12-14 дней после первой обработки	Опрыскивание 1-2 л/га	1:80-500
Газонные травы и цветы	В начале весенней вегетации	Опрыскивание 1-2 л/га	1:100-500
	В течение всего периода вегетации через 12-15 дней	Опрыскивание 1-2 л/га	1:100-500
Цветы однолетние, Цветы многолетние	Семена	2мл на 1кг семян	1:100-300
	В начальный период вегетации	Опрыскивание 1 л/га	1:350-1500
	С периодичностью 12-15 дней в течение всего периода вегетации	Опрыскивание 1-2 л/га	1:350-1500
Декоративные хвойные растения	При посадки саженцев Весной в начале вегетации	Прикорневой полив Опрыскивание 5-7мл на одно растение	1:100-150 1:100-150
	В течение всего периода вегетации через 15-20 дней	Прикорневой полив 80-100мл на растение	1:100-150

Подкормка методом прикорневого полива и капельного орошения, открытый и защищенный грунт, все культуры	В течение всего периода вегетации через 15-20 дней	Прикорневой полив 10-15 л/1000 л.	1:100-1:150
Пожнивные остатки, солома	Внесение совместно с целлюлозоразрушающими биопрепаратами и азотными удобрениями перед заделкой в почву	0,5-1 л /га	1:200-1:300