

Рекомендуемые нормы расхода и способы применения ЭКОГЕЛЯ®

Культура	Назначение	Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Общий расход препарата	Способ, время обработки	Кратность обработок
КУЛЬТУРЫ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА						
Огурцы, томаты, Перцы, баклажаны и т.п.	Повышение всхожести семян и приживаемости рассады, усиление ростовых процессов. Повышение устойчивости к вирусным, бактериальным и грибным болезням, фитопаразитическим нематодам и насекомым-фитофагам	25 мл на 1,0 л воды	1,0-2,0 л/кг семян	25-50 мл/кг семян	Замачивание семян в течение 12-18 ч, непосредственно перед посевом.	1
		1,0 л на 100 л воды	0,1 л/м ²	1,0 мл/м ²	Опрыскивание рассады за 7 дней до высадки.	1
		1,0 л на 100 л воды	1000-2000 л/га	60-120 л/га	Опрыскивание растений через 10-14 дней после пересадки, и дальнейшие обработки с интервалом 14-28 дней	6
		1,6-2,4 л на 100 л воды	0,6 л/м ²	96-144 л/га	Полив почвы накануне высадки рассады.	1
		1,0-1,4 л на 100 л воды	0,5 л/м ²	150-210 л/га	Полив почвы во время вегетации растений, с интервалом 30 дней.	3
		0,5 л на 100 л воды	50-100 мл/растение	1,0-2,0 мл/растение	Полив после высадки рассады и следующие поливы с интервалом 30 дней. Чередовать с опрыскиваниями.	4
Гидропонные культуры (салат, зеленные)		25 мл на 1,0 л воды	1,0-2,0 л/кг семян	25-50 мл/кг семян	Замачивание семян в течение 12-18 ч, непосредственно перед посевом.	1
		5,0 л на 2000 л воды	по норме расхода гидропонного раствора		Добавление ЭКОГЕЛЯ® в питательный раствор два раза за оборот.	2
Земляника		1,0 л на 100 л воды	1000-2000 л/га	40-80 л/га	Опрыскивание растений через 10-14 дней после пересадки, и дальнейшие обработки с интервалом 14-28 дней	4
		0,5 л на 100 л воды	50-100 мл/растение	1,0-2,0 мл/растение	Капельный полив после высадки рассады и следующие поливы с интервалом 30 дней. Чередовать с опрыскиваниями.	4

Дополнение:

При необходимости допускается внесение ЭКОГЕЛЯ® на этапе приготовления субстратов. Норма внесения в этом случае составляет 200 мл препарата на 300 литров торфа или иного используемого субстрата. Перед внесением рекомендуется растворить требуемое количество препарата в воде из расчета 10 литров воды на 300 литров субстрата.

ООО "Биохимические Технологии"

телефон: (495) 235 82 75 и (495) 235 17 12 факс: (495) 235 72 55 e-mail: pochta@ekogel.ru