

Программа листовых подкормок МАЛИНА

Фенологическая фаза		Наименование удобрений	Норма, кг,л/га	Назначение обработок
	Зеленый конус образование первых листочков	Фитоферт Энерджи NPK 5-55-10 Старт	2	Предотвращение возникновения дефицитов и снижение воздействия стрессов
		Фитоферт Энерджи NPK 2-0-2 Биофлекс	1	
	Начало активного роста (появление первых полноценных листьев)	Фитоферт Энерджи NPK 20-20-20 Баланс	2	Обеспечение активного и сбалансированного роста и развития
		Фитоферт Энерджи NPK 2-0-2 Биофлекс	1	
	Появление бутонов	Фитоферт Энерджи NPK 1-0-0 Бормакс 20В	1	Обеспечение качественного оплодотворения
		Фитоферт Энерджи NPK 2-0-2 Биофлекс	1	
	Образование первых плодов	Фитоферт Энерджи NPK 2-0-0 Кальцифол 25*	2,5	Обеспечение нормального роста и развития ягод
	Спустя 7 дней после 4й обработки	Фитоферт Энерджи NPK 2-0-2 Биофлекс	1	Обеспечение роста и налива ягод, а также преодоление стрессов
	Перед началом созревания	Фитоферт Энерджи NPK 2-0-0 Кальцифол 25*	2,5	Повышение плотности и транспортабельности ягод
	Созревание плодов	Фитоферт Энерджи NPK 0-15-45 Финиш	2	Улучшение вкусовых качеств ягод и ускорение созревания
	После окончания сбора через 20 дней (обычные сорта)	Фитоферт Энерджи NPK 0-5-3 Манцин	1	Для нормального протекания физиологических процессов
		Фитоферт Энерджи NPK 20-20-20 Баланс	2	
		Фитоферт Энерджи NPK 2-0-2 Биофлекс	1	
На ремонтантных сортах				
	На ремонтантных сортах сразу после окончания сбора	Фитоферт Энерджи NPK 0-5-3 Манцин	1	Для подготовки к перезимовке
		Фитоферт Энерджи NPK 5-55-10 Старт	2	

* Применяется отдельно от других баковых смесей.