

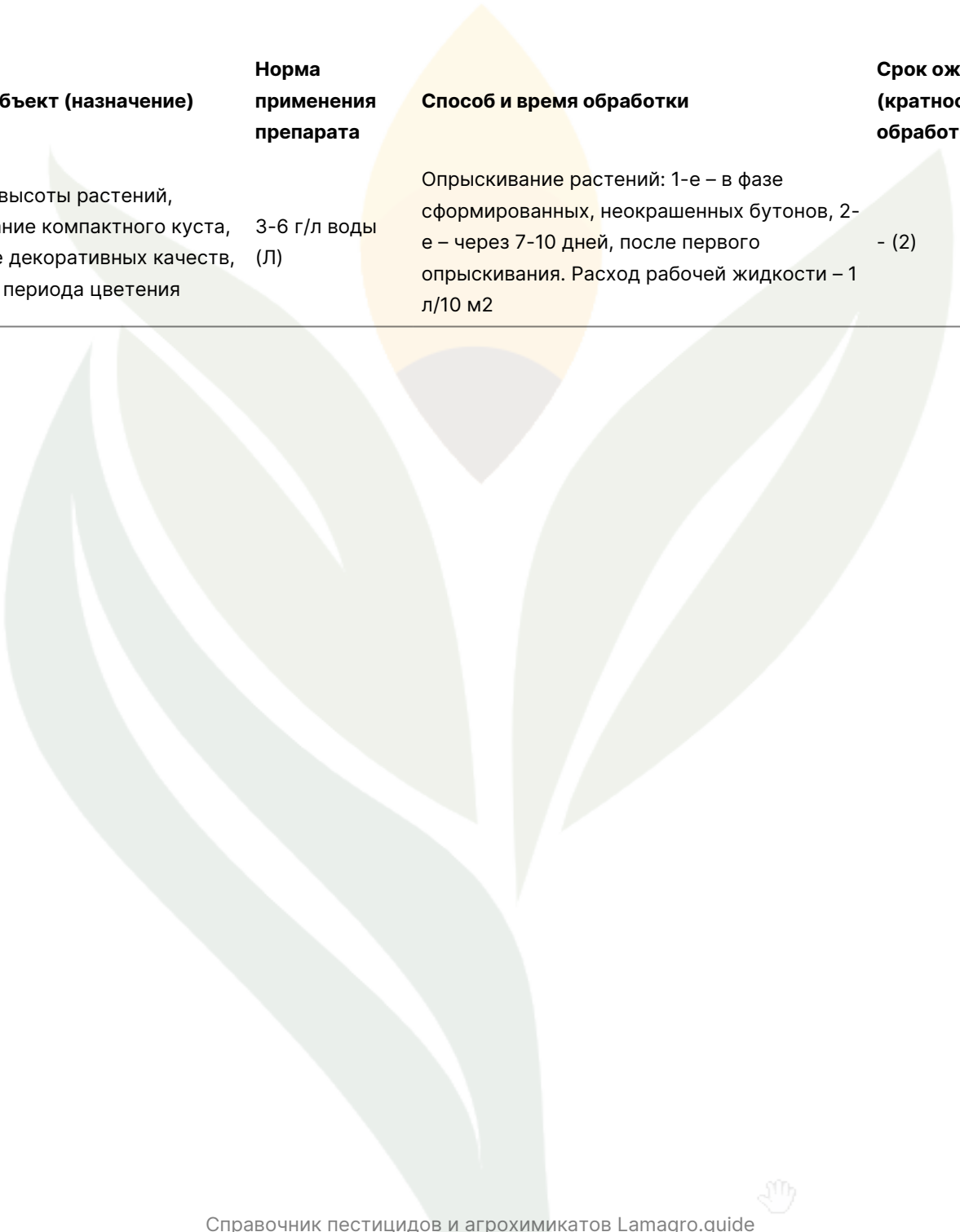
Регулар, ВРП

Наименование	Регулар, ВРП	Группа	Регуляторы роста растений
Препаративная форма	водорастворимый порошок	Действующее вещество	Даминозид
Содержание действующего вещества	950 г/л	Регистратор	ООО "Агросинтез"; ООО "МосАгро"
Класс опасности	ЗВ/2	Срок окончания регистрации	30.01.2028
Номер государственной регистрации	253-07-2237-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Цветочные культуры	Снижение высоты растений, формирование компактного куста, повышение декоративных качеств, продление периода цветения	30-60 г/100 м2	Опрыскивание растений: 1-е - при длине боковых побегов 5-10 см, 2-е - через 14-17 дней после первого опрыскивания. Расход рабочей жидкости - 10 л/100 м2	- (2)	1(1)
Цветочно-декоративные культуры (кустарники)	Снижение высоты растений, формирование компактного куста, повышение декоративных качеств, продление периода цветения	30-60 г/100 м2	Опрыскивание растений: 1-е – в фазе сформированных, неокрашенных бутонов, 2-е – через 7-10 дней, после первого опрыскивания. Расход рабочей жидкости – 10 л/100 м2	- (2)	1(1)
Томат (рассада)	Предотвращение перерастания рассады, улучшение качества рассады, повышение урожайности	0,5 г/л воды (Л)	Опрыскивание растений в фазе 3-4 листьев. Расход рабочей жидкости - 1 л/10 м2	- (1)	1(-)
Цветочные культуры	Снижение высоты растений, формирование компактного куста, повышение декоративных качеств, продление периода цветения	3-6 г/л воды (Л)	Опрыскивание растений: 1-е - при длине боковых побегов 5-10 см, 2-е - через 14-17 дней после первого опрыскивания. Расход рабочей жидкости - до увлажнения поверхности листьев	- (2)	1(-)





Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Цветочно- декоративные культуры (кустарники)	Снижение высоты растений, формирование компактного куста, повышение декоративных качеств, продление периода цветения	3-6 г/л воды (Л)	Опрыскивание растений: 1-е – в фазе сформированных, неокрашенных бутонов, 2- е – через 7-10 дней, после первого опрыскивания. Расход рабочей жидкости – 1 л/10 м2	- (2)	1(-)

