

Пальмира, СЭ

Наименование	Пальмира, СЭ	Группа	Гербициды
Препаративная форма	суспензионная эмульсия	Действующее вещество	2,4-Д (сложный 2-этилгексильный эфир) + флорасулам
Содержание действующего вещества	300 + 6,25 г/л	Регистратор	ООО "СЭЙФТИ ФИЛД КОРПОРЭЙШН"
Класс опасности	2/3	Срок окончания регистрации	01.12.2030
Номер государственной регистрации	018-03-777-1 018-03-777-1/141 (взамен ранее выданного свидетельства от 2.10.2014 № 424)		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Пшеница и ячмень озимые, ячмень яровой	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	0,4-0,6	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорняков. Озимые обрабатывают весной. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	60(1)	-(3)
Пшеница и ячмень озимые, ячмень яровой	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	0,6	Опрыскивание посевов в фазе выхода в трубку (1-2 междоузлия) культуры и ранние фазы роста сорняков (с учетом чувствительности сортов) в случае преобладания подмаренника цепкого; если погодные условия не позволили произвести обработку раньше этого срока. 0	60(1)	-(3)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срокоожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Кукуруза	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	0,4-0,6	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры и ранние фазы роста сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	60(1)	-(3)
Кукуруза	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	0,5-0,6	Опрыскивание посевов в фазу 5-7 листьев культуры в случае преобладания подмаренника цепкого, если погодные условия не позволили провести обработку раньше этого срока. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	60(1)	-(3)

Аналоги

Ассолюта Прайм, МК Балерина Супер, СЭ Прима, СЭ Примадонна, СЭ Балерина, СЭ Примадонна Супер, ККР Пришанс, СЭ Астэрикс, СЭ Примавера, СЭ Камаро, СЭ Ламбада, СЭ Флоробел, СЭ Статус Фло, КЭ Прима КА, СЭ

Альтернативы

Прима Форте 195, СЭ Балет, КЭ Дива, КС Аминка ФЛО, КЭ Люгер, СЭ Бихард, СЭ Дисулам, СЭ Опричник, СЭ Сварог, СЭ Премьера, СЭ Арбалет, СЭ Флорастар, СЭ Флортек, СЭ Элант Экстра, СЭ Ассолюта, МК Подмарин, КЭ Флорин, СЭ Этилфло, СЭ Дискатор Форте, КЭ Эстерон 600, КЭ 2,4-Дактив, КЭ Дротик, ККР Шанс 24, КЭ Эндимион, КЭ Эстет, КЭ Аврорекс, КЭ Модерн, КЭ Балерина Форте, СЭ Аминка Трио, СЭ Флоракс, КС Арабеск, СЭ Мидас, СЭ Ланцелот 450, ВДГ Спикер, КЭ Крейцер, ВДГ Октава, МД НордСтрим, ВДГ Аксиал Кросс, КЭ Аркан, ВДГ Статус Макс, ВДГ Трисил, ВДГ Трибьют, ВГ Каскад Премиум, ВДГ Кайен, ВДГ Пиксель, МД Агростар Гранд, ВДГ Бомба, ВДГ Статус Гранд, ВДГ Тандем, ВДГ Шанстар Плюс, ВДГ Флагман, КС Дерби 175, СК Ксиор, КС Пинта, МД Унико, ККР Октасулам, СЭ Тираназор, КЭ Модерн Премиум, МД Баллиста, МД Фортиссимо, МД Тимспрей, СЭ Аризон, МД Аксакал Плюс, КЭ Статус Голд, ВДГ Опричник, СЭ Прима Форте КА, СЭ Кирасир, СЭ Дерби КА, СК

