

Арабеск, СЭ

Наименование	Арабеск, СЭ	Группа	Гербициды
Препаративная форма	суспензионная эмульсия	Действующее вещество	2,4-Д кислота (2-этилгексильный эфир) + флорасулам
Содержание действующего вещества	410 + 7,4 г/л	Регистратор	ООО "Агрорус и Ко", Агррия АД
Класс опасности	2/3	Срок окончания регистрации	16.01.2032
Номер государственной регистрации	082-03-924-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Пшеница озимая и яровая, ячмень яровой	Однолетние сорные растения, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,3-0,5	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений. Озимые обрабатываются весной. Расход рабочей жидкости – 50-300 л/га	58(1)	-(3)
Пшеница озимая и яровая, ячмень яровой	Однолетние сорные растения, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,5	Опрыскивание посевов в фазе выхода в трубку (1-2 междоузлия) культуры и ранние фазы роста сорных растений (с учетом чувствительности сортов) в случае преобладания подмаренника цепкого; если погодные условия не позволили произвести обработку раньше срока.	58(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, в том числе на зерно и масло	Однолетние сорные растения, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,3-0,5	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры и ранние фазы роста сорных растений. Расход рабочей жидкости – 50-300 л/га	60(1)	-(3)
Просо	Однолетние сорные растения, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,3-0,5	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений. Расход рабочей жидкости – 50-300 л/га	60(1)	-(3)
Сорго	Однолетние сорные растения, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,3-0,5	Опрыскивание посевов в фазе 3-6 листьев культуры и ранние фазы роста сорных растений. Расход рабочей жидкости – 50-300 л/га	60(1)	-(3)

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 Модерн, КЭ
 Балерина Форте, СЭ Ассолюта Прайм, МК Балерина Супер, СЭ Прима, СЭ Примадонна, СЭ Пальмира, СЭ Балерина, СЭ Примадонна Супер, ККР
 Пришанс, СЭ Астэрикс, СЭ Примавера, СЭ Камаро, СЭ Ламбада, СЭ Элант, КЭ Аминка Трио, СЭ Флоракс, КС Мидас, СЭ Флоробел, СЭ
 Ланцелот 450, ВДГ Спикер, КЭ Крейцер, ВДГ Октава, МД НордСтрим, ВДГ Аксиал Кросс, КЭ Аркан, ВДГ Корнеги, СЭ 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 Статус Фло, КЭ 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
 Прима КА, СЭ Корнеги Плюс, МД Дерби КА, СК Пришанс Супер, СЭ

