

## Аврорекс, КЭ

Наименование	<b>Аврорекс, КЭ</b>	Группа	<b>Гербициды</b>
Препаративная форма	<b>концентрат эмульсии</b>	Действующее вещество	<b>2,4-Д (сложный 2-этилгексильный эфир) + карфентразон-этил</b>
Содержание действующего вещества	<b>332 + 21 г/л</b>	Регистратор	<b>АО "ФМРус"</b>
Класс опасности	<b>2/3</b>	Срок окончания регистрации	<b>06.05.2034</b>
Номер государственной регистрации	<b>050-03-4562-1</b>		

### 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, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,5-0,6	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений. Озимые обрабатываются весной. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	56(1)	-(3)
Кукуруза	Однолетние, в том числе устойчивые к 2,4-Д, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,5-0,6	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры и ранние фазы роста сорных растений. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)

### Альтернативы

Эстерон 600, КЭ 2,4-Дактив, КЭ Дротик, ККР Шанс 24, КЭ Эндимион, КЭ Эстет, КЭ Модерн, КЭ Балерина Форте, СЭ Ассольюта 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 Флоробел, СЭ Буцефал, КЭ Спотлайт Плюс, МЭ Буцефал, КЭ Статус Фло, КЭ Сахара, КЭ Фортиссимо, МД Сахара, КЭ Прима КА, СЭ Пришанс Супер, СЭ

