Рефери, ВГР

| Наименование | Рефери, ВГР | Группа | Гербициды |
|-----------------------------------|--|----------------------------|--|
| Препаративная форма | водно-гликолевый раствор | Действующее вещество | Дикамба кислоты (диэтилэтаноламмониевая соль) |
| Содержание действующего вещества | 351 г/л | Регистратор | ООО "ИНТЕР ГРУПП" |
| Класс опасности | 3/3 | Срок окончания регистрации | 14.03.2031 |
| Номер государственной регистрации | 082-03-3048-1 | Область | Сельскохозяйственное производство |
| Химический класс | Производным арилсульфонилпиримидинмочевин | Метод проникновения | Системный пестицид |
| Характер действия | Гербицид избирательного действия | Производитель | ООО «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат» |
| Форма выпуска | Канистра 5 литров | Срок хранения | н.д. |

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, ячмень озимые и яровые, рожь | Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные, включая виды осота (бодяк), сорняки | 0,17-0,2 | Опрыскивание посевов в фазу кущения культуры до выхода в трубку, 2-4 листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорняков. Озимые обрабатываются весной. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га | 60(1) | -(3) |
| Просо | Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные, включая виды осота (бодяк), сорняки | 0,45-0,5 | Опрыскивание посевов в фазу кущения культуры до выхода в трубку, 2-4 листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га | 60(1) | -(3) |

| Культура | | Норма | | Срок ожидания | Сроки выхода дляручных |
|----------------------------|---|-------------------------|---|--------------------------|-----------------------------|
| (обрабатываемый объект) | Вредный объект (назначение) | применения препарата | Способ и время обработки | (кратность обработок) | (механизированных) работ |
| Кукуруза на зерно | Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и триазинам, и некоторые многолетние двудольные, включая виды осота, в том числе бодяк | 0,4-0,5 | Опрыскивание в фазе 3-5 листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га | 60(1) | -(3) |