

Форвард, МКЭ

Наименование	Форвард, МКЭ	Группа	Гербициды
Препаративная форма	масляный концентрат эмульсии	Действующее вещество	Хизалофоп-П-этил
Содержание действующего вещества	60 г/л	Регистратор	АО "Щелково Агрохим"
Класс опасности	3/3	Срок окончания регистрации	05.11.2029
Номер государственной регистрации	021-03-2604-1 021-03-2604-1/421		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Свекла (сахарная, столовая), соя, рапс яровой и озимый, подсолнечник, горох, нут	Однолетние злаковые сорные растения	0,9-1,2 0,9-1,2 (A)	Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев однолетних злаковых сорных растений, независимо от фазы развития культуры. Расход рабочей жидкости: наземное опрыскивание – 200-300 л/га, авиационное – 25-50 л/га	60(1)	-(3)
Свекла (сахарная, столовая), соя, рапс яровой и озимый, подсолнечник, горох, нут	Многолетние злаковые сорные растения (пырей ползучий)	1,2-2,0 1,2-2,0 (A)	Опрыскивание посевов при высоте пырея 10-15 см, независимо от фазы развития культуры. Расход рабочей жидкости: наземное опрыскивание – 200-300 л/га, авиационное – 25-50 л/га	60(1)	-(3)
Лен масличный	Однолетние злаковые сорные растения	0,9-1,2 0,9-1,2 (A)	Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев однолетних злаковых сорных растений (в фазе "елочки" льна). Расход рабочей жидкости: наземное опрыскивание – 200-300 л/га, авиационное – 25-50 л/га	60(1)	-(3)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Лен масличный	Многолетние злаковые сорные растения (пырей ползучий)	1,2-2,0 1,2-2,0 (А)	Опрыскивание посевов при высоте пырея 10-15 см (в фазе "елочки" льна). Расход рабочей жидкости: наземное опрыскивание – 200-300 л/га, авиационное – 25-50 л/га	60(1)	-(3)
Лен-долгунец	Многолетние (пырей ползучий) и однолетние злаковые сорные растения	1,2-2,0 1,2-2,0 (А)	Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев однолетних злаковых сорных растений и при высоте пырея 10-15 см (в фазе "елочки" льна). Расход рабочей жидкости: наземное опрыскивание – 200-300 л/га, авиационное – 25-50 л/га	-(1)	-(3)
Участки, не предназначенные под возделывание культурных растений	Однолетние и многолетние злаковые сорные растения	12 мл/3 л воды (Л)	Опрыскивание вегетирующих сорных растений в фазе 2-4 листьев однолетних злаковых сорных растений и при высоте пырея ползучего 10-15 см. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м ²	-(1)	-(3)

Аналоги

Альфа Тигр, КЭ Отличник, КЭ Тарга Супер, КЭ Таргет Супер, КЭ Миура, КЭ Хантер, КЭ Химера, КЭ Леопард, КЭ Норвел, КЭ Ранголи-Таргон-С, КЭ
Гал-Визия, КЭ Отличник, МКЭ

Альтернативы

Гейзер, ККР Гермес, МД

