

Хакер, ВРГ

Наименование	Хакер, ВРГ	Группа	Гербициды
Препаративная форма	водорастворимые гранулы	Действующее вещество	Клопиралид
Содержание действующего вещества	750 г/кг	Регистратор	АО Фирма "Август"
Класс опасности	3/3	Срок окончания регистрации	06.12.2033
Номер государственной регистрации	021-03-1789-1 (взамен ранее выданного свидетельства от 23.12.2013 № 209), 021-03-4292-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Свекла сахарная, кормовая	Виды ромашки, горца, осота, бодяка	0,12-0,2	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)
Лен-долгунец	Виды осота, бодяка, ромашки, горца	0,08-0,12	Опрыскивание посевов в фазе "елочки" культуры и фазе розетки многолетних двудольных сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)	-(3)
Лен масличный (на пищевые и технические цели)	Виды осота, бодяка, ромашки, горца	0,08-0,12	Опрыскивание посевов в фазе "елочки" культуры и фазе розетки многолетних двудольных сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)
Рапс яровой и рапс озимый	Виды осота, бодяка, ромашки, горца	0,12	Опрыскивание посевов весной, начиная с фазы 3-4 листьев и до появления цветочных бутонов у культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 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
Капуста белокочанная	Виды осота, бодяка, ромашки, горца	0,12	Опрыскивание посадок после высадки рассады в грунт в фазу розетки у многолетних двудольных сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)
Пшеница озимая и яровая, ячмень озимый и яровой, овес	Однолетние двудольные (виды ромашки, горца) и некоторые многолетние (осот, бодяк) сорняки	0,06-0,12	Опрыскивание посевов весной в фазе кущения культуры – начало выхода в трубку. Расход рабочей жидкости – 50-300 л/га	60(1)	-(3)
Газоны (территория спортивных сооружений)	Однолетние и многолетние двудольные (одуванчики, подорожник, щавель, лютик) сорняки	0,2	Опрыскивание вегетирующих сорняков через 1-2 дня после первого укоса. Запрещается пребывание людей на обработанных газонах в течение 3 дней. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)	-(3)
Газоны	Однолетние и многолетние двудольные (одуванчик, подорожник, щавель, лютик и др.) сорняки	2,5 г/5 л воды (Л)	Опрыскивание вегетирующих сорняков через 1-2 дня после первого укоса. Расход рабочей жидкости – 5 л/100 м ² . Запрещается пребывание людей на обработанных газонах в течение 3 дней	-(1)	3(-)

Аналоги

Лонтрел-300, ВР Лорнет, ВР Бис-300, ВР Лонган, ВР Лонтерр, ВДГ Клорит, ВР Лонтрел гранд, ВДГ Агрон, ВР Агрон Гранд, ВДГ Клео, ВДГ Клопер 750, ВДГ Хакер 300, ВР Шанстрел 300, ВР Хатор, ВР Премьер 300, ВР Газонтрел, ВР Клопирид, ВДГ Чермен, ВДГ Силард, ВДГ Альфа-Пиралид, ВР Цукрон+, ВР Монолит, ВДГ Корректор, ВР Сонхус, ВДГ Эфилон, КЭ Контакт, ВДГ Сойл, ВДГ Зенкошанс, КС Тореро, КС Юнимарк, ВДГ Мистраль Топ, КС Приклад, ВДГ Брис, ВДГ Шанстрел, ВР Гал-Балдукс, ВР Гербимакс, ВР

Альтернативы

Клопэфир, КЭ Генсек, ВГР Илион, МД Дикамерон, ВР Галион, ВР Зенарил, ВР Круцифер, ВР Меридиан, ВР Рапсан, ВР Кирай, ВР Лерашанс, ВР Шкипер, ВР Актеон, ВР Мегалит, ВР РапсАгро, ВР Галера Супер 364, ВР Репер Трио, МД Репер, ККР Кригер, ВР Корнеги Плюс, МД Галера Супер КА, ВР

