

## Лонтрел гранд КА, ВДГ

Наименование	<b>Лонтрел гранд КА, ВДГ</b>	Группа	<b>Гербициды</b>
Препаративная форма	<b>водно-диспергируемые гранулы</b>	Действующее вещество	<b>Клопиралид</b>
Содержание действующего вещества	<b>750 г/кг</b>	Регистратор	<b>ООО "КОРТЕВА АГРИСАЕНС РУС"</b>
Класс опасности	<b>3/3</b>	Срок окончания регистрации	<b>19.09.2027</b>
Номер государственной регистрации	<b>866-03-4670-0</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 яровая и озимая, ячмень яровой и озимый	Виды ромашки, горца, бодяка, осота, латука	0,060-0,120	Опрыскивание (озимые обрабатываются весной) посевов в фазе кущения – до выхода в трубку культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	7(1)
Свекла сахарная	Виды ромашки, горца, бодяка, осота, латука	0,120	Опрыскивание посевов в фазе 1-3 пар настоящих листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	7(1)
Свекла сахарная	Виды ромашки, горца, бодяка, осота, латука	0,040+0,080	Опрыскивание посевов, начиная с фазы семядольных листьев культуры по сорным растениям первой и второй волны. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(2)	7(1)
Лен-долгунец	Виды ромашки, горца, бодяка, осота, латука	0,120	Опрыскивание посевов в фазе "елочки" культуры и в фазе розетки листьев многолетних корнеотпрысковых сорных растений. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)	7(1)

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срокоожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Рапс яровой и озимый	Виды ромашки, горца, бодяка, осота, латука	'0,120	Опрыскивание посевов в фазе 3-4 настоящих листьев рапса ярового и до появления цветочных бутонов у рапса озимого. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	7(1)
Рапс яровой и озимый (семенные посевы)	Виды ромашки, горца, бодяка, осота, латука	'0,120	Опрыскивание посевов в фазе 3-4 настоящих листьев рапса ярового и до появления цветочных бутонов у рапса озимого. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	'-(1)	7(1)
Газоны (территории спортивных сооружений)	Однолетние и многолетние двудольные сорные растения (одуванчик, подорожник, щавель, тысячелистник, ромашка, амброзия)	0,120-0,250	Опрыскивание газонов по вегетирующим сорным растениям после первого укоса. Запрещается пребывание людей на обработанных территориях в течение 3 дней после обработки. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	'-(1)	7(1)

#### 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, ВРГ 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

