

## Променад, СК

Наименование	<b>Променад, СК</b>	Группа	<b>Гербициды</b>
Препаративная форма	<b>суспензионный концентрат</b>	Действующее вещество	<b>Прометрин</b>
Содержание действующего вещества	<b>500 г/л</b>	Регистратор	<b>ООО "ЛИСТЕРРА"; ООО "Русьюрофарм"</b>
Класс опасности	<b>3/3</b>	Срок окончания регистрации	<b>17.05.2030</b>
Номер государственной регистрации	<b>018-03-2220-1</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
Морковь (за исключением пучкового товара)	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	1,5	Опрыскивание почвы до посева, до всходов культуры или посевов в фазе 1-2 настоящих листьев. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)
Морковь (за исключением пучкового товара)	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	1,5	Опрыскивание почвы до посева, до всходов культуры с последующей обработкой в фазе 1-2 настоящих листьев. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(2)	-(3)
Соя	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	2,5-3,5	Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)
Картофель (кроме раннего)	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	2,0-3,5	Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)
Кукуруза на зерно	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	2,0-3,5	Опрыскивание почвы до посева, одновременно с посевом или до всходов 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
Подсолнечник (на семена и масло)	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	2,0-3,5	Опрыскивание почвы одновременно с посевом или до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)	-(3)

#### Аналоги

Гезагард, КС   Гонор, КС   Гезадар, КС   Альфа-Прометрин, КС   Кратерр, КС   Шансгард, КС   Прометрин, СК   Промобел, КС   Позитив Плюс, КС   Гамбит,  
СК   Промет, КС   Промекс, КС   Гордон, КС   Тристар, КС   Фортис, КС   Сармат, КС   Бриг, КС   Поптрин, КС   Гезатрин, КС

