

## Органика С, Ж

Наименование	<b>Органика С, Ж</b>	Группа	<b>Регуляторы роста растений</b>
Препаративная форма	<b>жидкость</b>	Действующее вещество	<b>Bacillus amyloliquefaciens, штамм OPS-32</b>
Содержание действующего вещества	<b>титр 5 × 10<sup>9</sup> КОЕ/мл</b>	Регистратор	<b>ООО "ОРГАНИК ПАРК"</b>
Класс опасности	<b>4/3</b>	Срок окончания регистрации	<b>28.03.2027</b>
Номер государственной регистрации	<b>495-02-1941-1</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
Пшеница яровая	Фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, мучнистая роса, ржавчина бурая, плесневение семян (при слабом развитии болезней)	0,4	Предпосевная обработка семян за 1-2 суток до посева. Расход рабочей жидкости - 10 л/т	-(1)	-(-)
Пшеница яровая	Фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, мучнистая роса, ржавчина бурая, плесневение семян (при слабом развитии болезней)	0,4	Опрыскивание в период вегетации в фазы конец кущения – образование 3-го узла. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)	1(1)
Ячмень яровой	Фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, мучнистая роса, сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость, плесневение семян (при слабом развитии болезни)	0,4 л/т	Обработка семян за 1-2 суток до посева. Расход рабочей жидкости - 10 л/т	-(1)	-(-)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срокоожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Ячмень яровой	Фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, мучнистая роса, сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость, плесневение семян (при слабом развитии болезни)	0,4 л/га	Опрыскивание в период вегетации в фазы конец кущения – образование 3- го узла. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)	1(1)
Сахарная свекла	Церкоспороз, фомоз, мучнистая роса (при слабом развитии болезни)	2 л/га	Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание профилактическое, последующее – с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	-(2)	1(1)
Сахарная свекла	Церкоспороз, фомоз, мучнистая роса (при слабом развитии болезни)	2 л/га	Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание профилактическое, последующее – с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	-(2)	1(1)

Аналоги  
Оргамика С, Ж

