

Псевдобактерин-2, Ж

Наименование	Псевдобактерин-2, Ж	Группа	Фунгициды
Препаративная форма	жидкость	Действующее вещество	Pseudomonas aureofaciens, штамм BS 1393
Содержание действующего вещества	титр 2 × 10⁹ КОЕ/мл	Регистратор	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ МИКРООРГАНИЗМОВ ИМ. Г.К.СКРЯБИНА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
Класс опасности	4/3	Срок окончания регистрации	26.10.2024
Номер государственной регистрации	176-01-436-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Пшеница, ячмень яровые и озимые, рожь озимая	Фузариозная снежная плесень, фузариозная и гельминтоспориозная корневая гниль	1	Обработка семян за 1-2 дня до посева. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)	-(-)
Пшеница, ячмень яровые и озимые, рожь озимая	Ржавчина бурая, септоиоз, мучнистая роса	1	Опрыскивание в период вегетации (в фазу трубкования) при появлении признаков заболевания. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	-(1)	-(-)
Свекла сахарная	Церкоспороз	1	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков заболевания. Повторное опрыскивание через 20 дней (при необходимости). Расход рабочей жидкости – 300 л/га	-(1-2)	-(-)

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Огурец защищенного грунта	Фузариозные, ризоктониозные и питиозные корневые гнили	0,1 г/кг	Замачивание семян за 1 сутки до посева. Расход рабочей жидкости – 1-1,5 л/кг	-(1)	-(-)
Огурец защищенного грунта	Бурая пятнистость, мучнистая роса, пероноспориоз	10	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 20 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га	-(2)	-(-)
Томат защищенного грунта	Фузариозные, ризоктониозные и питиозные корневые гнили	0,1	Замачивание семян за 1 сутки до посева. Расход рабочей жидкости – 1-1,5 л/кг	-(1)	-(-)
Томат защищенного грунта	Бурая пятнистость, мучнистая роса, фитофтороз	10	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 20 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-3000 л/га	-(2)	-(-)

Аналоги

Псевдобактерин-2, ПС Псевдобактерин-2, Ж Псевдобактерин-2, ПС

