



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1426 от « 29 » марта 2017 г.

Настоящее свидетельство выдано  
ООО «ОРГАНИК ПАРК», ОГРН 1127746020918

(наименование Регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Псевдобактерин-3, Ж (титр не менее  $2 \times 10^9$  КОЕ/мл *Pseudomonas aureofaciens*, штамм ВКМВ-2391Д)  
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 222-02-1426-1  
на срок по « 28 » марта 2027 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,  
химизации и защиты растений П.А. Чекмарев

  
(подпись)



№001619



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок Ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,2	Пшеница яровая	Фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян (при слабом развитии болезней)	Обработка семян за 1-2 суток до посева. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)
0,1	Пшеница яровая	Мучнистая роса, бурая ржавчина (при слабом развитии болезней)	Опрыскивание в период вегетации в фазы конца кущения – начало выхода в трубку. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
0,2	Ячмень яровой	Фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян (при слабом развитии болезней)	Обработка семян за 1-2 суток до посева. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
0,1		Мучнистая роса, сетчатая и тёмно-бурая пятнистости (при слабом развитии болезней)	Опрыскивание в период вегетации в фазы конца кущения – начало выхода в трубку. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
0,4	Картофель	Ризоктониоз (при слабом развитии болезни)	Обработка клубней за 1-2 суток до посадки. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(2)
		Фитофтороз (при слабом развитии болезни)	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое в фазу смыкания рядков, второе – с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 400-600 л/га	

Запрещается применение препарата в водоохранной зоне водных объектов, авиационным методом, в личных подсобных хозяйствах.

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных и ручных работ – 1 день (при опрыскивании).

