



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 991 от « 4 » марта 2016 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО «ФМРус», ОГРН 1097746208207 (взамен ранее выданного свидетельства о государственной регистрации пестицида и (или) агрохимиката от 18.06.2014 № 375)

(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 Имидалит, ТПС (500 г/л имидаклоприда+50 г/л бифентрина)  
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 050-01-991-1

на срок по « 17 » июня 2024 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)



М. П.



№ 001117

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата л/т	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,4-0,5	Ячмень	Хлебные блошки, злаковые мухи	Обработка семян. Расход рабочей жидкости – до 10 л/т	-(1)
	Пшеница	Злаковые мухи, проволочники, хлебные блошки	Обработка семян. Расход рабочей жидкости – до 10 л/т	
0,5		Хлебная жужелица		
6-8	Рапс	Крестоцветные блошки	Обработка семян. Расход рабочей жидкости – до 18 л/т	
	Капуста	Крестоцветные блошки, весенняя капустная муха		
0,1-0,2	Картофель	Проволочники, колорадский жук, тли	Обработка клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – до 10 л/т	

Сроки выхода на обработанные пестицидом площади для ручных работ и механизированных работ – не регламентируются.

Запрещается применение препарата:

авиационным методом;

в личных подсобных хозяйствах;

в водоохранной зоне водных объектов.

