



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1451 от « 12 » апреля 2017 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АГРус», ОГРН 5087746677893

(наименование Регистратора, 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 Флудимакс, КС (25 г/л флудиоксонила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 097-02-1451-1

на срок по « 11 » апреля 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)

М. П.



№ 001647



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
1,5-2	Пшеница яровая и озимая	Твердая головня, снежная плесень, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 8-10 л/т	-(1)
1,5-2	Соя	Фузариозная корневая гниль, фузариозное увядание, аскохитоз, фузариоз, плесневение семян (семенная инфекция)	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 8 л/т	
0,4	Картофель	Ризоктониоз, фузариоз, серебристая парша	Обработка клубней до и во время посадки. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
0,2		Гнили при хранении: фузариоз, фомоз, мокрая гниль, серебристая парша, антракноз	Обработка клубней перед закладкой на хранение. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
5	Подсолнечник	Фомопсис, ложная мучнистая роса, белая гниль, серая гниль, сухая ризопусная гниль, фузариозная гниль, альтернариоз (семенная инфекция)	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 12 л/т	

Сроки безопасного выхода на обработанные площади для проведения механизированных и ручных работ – не требуются.

Запрещается применение препарата:

в личных подсобных хозяйствах,

авиационным методом;

в водоохранной зоне водных объектов.

