

ГОСУДАРСТВО РОССИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1456 от « 12 » апреля 2017 г.

Настоящее свидетельство выдано

Байер КропСайенс АГ

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

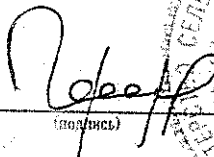
В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ  
«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Фалькон, КЭ (250 г/л спироксамина+167 г/л тебуконазола+43 г/л триадименола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-02-1456-1  
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.

№ 001652

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га 1	Культура 2	Вредный объект 3	Способ, время, особенности применения препарата 4	Срок ожидания (кратность обработок) 5
				40(1-2)
0,6	Пшеница яровая и озимая	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, септориоз, гельминтоспориоз, мучнистая роса, фузариоз колоса, ломкость стеблей (церкоспореллез)	Опрыскивание в период вегетации. Против фузариоза колоса: конец колошения, начало цветения. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)
0,6	Ячмень яровой и озимый	Мучнистая роса, ржавчина карликовая, ржавчина бурая, полосатая, сетчатая и темно-бурая пятнистости листьев, септориоз, ринхоспориоз, фузариоз колоса, ломкость стеблей (церкоспореллез)	Опрыскивание в период вегетации. Против фузариоза колоса: конец колошения, начало цветения. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)
	Рожь озимая	Ржавчина бурая, ринхоспориоз, гельминтоспориоз, септориоз, фузариоз колоса, ломкость стеблей (церкоспореллез)		
0,4	Виноград	Оидиум	Опрыскивание в период вегетации: до цветения, после цветения, ягода размером с крупинку, зеленая ягода. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	40(4)
0,5-0,6	Свекла сахарная	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	Опрыскивание в период вегетации в фазе начала смыкания рядков, последующие – с интервалом 14-16 дней. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	21(2)

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

Сроки выхода людей для проведения ручных работ – 10 дней, механизированных работ – 3 дня.

