



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2016 от « 10 » октября 2018 г.

Настоящее свидетельство выдано

Байер КрокСайенс АГ (Германия)

(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 Ламадор, КС (250 г/л протиоконазола + 150 г/л тебуконазола)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-02-2016-1

на срок по « 9 » октября 2028 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.



№002271

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
0,15 -0,2	Пшеница яровая, озимая	Пыльная, твердая головня, фузариозная, гельминтоспориозная, ризоктониозная корневые гнили, септориоз, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(-)
	Ячмень яровой, озимый	Пыльная, каменная, ложная пыльная головня, гельминтоспориозная, фузариозная корневые гнили, сетчатая пятнистость, плесневение семян		
	Рожь озимая	Стеблевая головня, тифулез, гельминтоспориозная, фузариозная корневые гнили, плесневение семян		
	Овес	Пыльная, покрытая головня, гельминтоспориозная, фузариозная корневые гнили, красно-бурая пятнистость, плесневение семян		

Срок безопасного выхода на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

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

