



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 1188 от « 1 » августа 2016 г.

Настоящее свидетельство выдано

Ариста ЛайфСайенс Грейт Британ Лтд. (Великобритания) (взамен ранее  
выданного свидетельства о государственной регистрации от 27 января 2014 г. № 224)

(наименование Регистрага, 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 Витавакс 200ФФ, ВСК (200 г/л карбоксина+200 г/л тирама)

получил государственную регистрацию за № 193-02-1188-1

на срок по « 26 » января 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

М. П.



№001347



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
2,5-3,0	Пшеница яровая, пшеница озимая	Твердая головня, гельминтоспориозные и фузариозные корневые гнили, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)
3,0		Пыльная головня		
2,5-3,0	Ячмень яровой, ячмень озимый	Каменная головня, гельминтоспориозные и фузариозные корневые гнили, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
3,0		Пыльная головня, ложная пыльная головня		
2,5	Рожь озимая	Фузариозная корневая гниль, стеблевая головня, плесневение семян		
2,0-2,5	Кукуруза (кроме кукурузы на зеленый корм)	Пузырчатая головня, пыльная головня, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости - 5 л/т	
4,0	Просо	Головня метелки	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости - 10-15 л/т	
1,5-2,0	Лен-долгунец	Антракноз, крапчатость	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости - 5 л/т	
2,0	Картофель семенной (кроме раннеспелых сортов)	Ризоктониоз	Предпосадочная обработка клубней. Расход рабочей жидкости - до 10 л/т	

Сроки выхода для механизированных и ручных работ - не регламентируются.

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

