



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2337 от « 25 » июля 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано

БАСФ Агро Б.В. (Швейцария)

(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 Кинто Дуо, КС (20 г/л трифлуопераза + 60 г/л прохлораза)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 015-02-2337-1
на срок по « 24 » июля 2029 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



М. П.



№ 002667

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
2-2,5	Пшеница озимая	Фузариозная, гельминтоспориозная и ризоктониозная корневые гнили, церкоспореллезная гниль корневой шейки, твердая головня, пыльная головня, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)
2,5	Пшеница озимая	Фузариозная, тифулезная снежная плесень, спорынья	Протравливание семян перед посевом.	
2-2,5	Пшеница яровая	Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, твердая головня, пыльная головня, плесневение семян	Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
	Ячмень озимый	Фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, церкоспореллезная гниль корневой шейки, твердая (каменная) головня, пыльная головня, плесневение семян, сетчатая пятнистость		
	Ячмень яровой	Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, твердая (каменная) головня, пыльная головня, плесневение семян, сетчатая и темно-бурая пятнистости		



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Кинто Дуо, КС (20 г/л трифлоразола + 60 г/л прохлораза) от 25 июля 2019 г. № 2337

1	2	3	4	5
2,5	Ячмень озимый, яровой (пивоваренный)	Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, церкоспореллезная гниль корневой шейки, твердая (каменная) головня, пыльная головня, плесневение семян, сетчатая и темно-бурая пятнистости	Протравливание семян перед посевом. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)
2-2,5	Рожь озимая	Фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
2,5		Фузариозная и тифулезная снежная плесень, спорынья		

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных и ручных работ – не регламентируются.

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

Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



