



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3854 от « 2 » ноября 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО ГК «ЗЕМЛЯКОФФ», ОГРН 1037724060560

(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 Даймонд Супер, КС (30 г/л дифеноконазола +
(наименование пестицида или агрохимиката)
6,3 г/л ципроконазола)

получил государственную регистрацию за № 192-02-3854-1

на срок по « 1 » ноября 2032 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.



№004301

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)	
1	2	3	4	5	
0,75-1,0	Пшеница яровая	Твердая головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, септориоз, плесневение семян	Обработка семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)	
1,0		Пыльная головня			
	Пшеница озимая	Пыльная головня, твердая головня, септориоз, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян			
1,5		Ячмень яровой			Пыльная головня, ложная (черная) пыльная головня
1,0					Каменная головня, сетчатая пятнистость, плесневение семян
0,75-1,0		Фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили			
1,0-1,5	Ячмень озимый	Пыльная и каменная головня, ложная (черная) пыльная головня, темно-бурая и сетчатая пятнистости, гельминтоспориозная и фузариозная и корневые гнили, плесневение семян			
1,0	Овес	Пыльная головня, покрытая головня, красно-бурая пятнистость, плесневение семян			
0,75		Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили			
1,0	Рожь озимая	Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, стеблевая головня, плесневение семян			

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – не регламентируется.

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

