



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4939 от «2» июля 2025 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АГРУСХИМ», ОГРН 1057747562509

(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 Брапикс, КС (100 г/л пикоксистробина + 500 г/л хлороталонила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 002-02-4939-0

на срок по «1» июля 2028 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.



№005508

Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1,5-2,0	Картофель (семенные посеы)	Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое или при появлении первых признаков болезней, последующее – с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	-(2)
	Газоны, спортивные газоны	Фузариозная снежная плесень, тифулез, гельминтоспориозная пятнистость, ржавчина (стеблевая листовая), мучнистая роса	Опрыскивание травостоя в период вегетации: первое опрыскивание – в период весеннего отрастания, последующее – с интервалом 20 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	-(2)
	Люпин	Антракноз, фузариоз, ризоктониоз, септориоз, серая гниль, белая гниль, аскохитоз, мучнистая роса, ржавчина	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(2)

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

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

