



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4768 от « 10 » января 2025 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ЛИСТЕРРА», ОГРН 1057749556930

(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 Красицепс, КЭ (500 г/л хлорпирифоса + 50 г/л циперметрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 010-01-4768-1

на срок по « 9 » января 2035 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.



№ 005326

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида л/га	Культура	Вредный объект	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,75-1,0	Пшеница озимая	Хлебная жужелица	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га	-(1)
	Пшеница яровая	Клоп вредная черепашка, хлебные жуки, пьявицы, тли	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	40(2)
0,75	Ячмень яровой	Пьявицы	-	-
0,5-0,6	Рапс яровой и озимый	Крестоцветные блошки	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га	58(2)
		Рапсовый цветоед	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	26(1)
	Соя	Соевая плодоярка	-(1)	
	Картофель (семенные посевы)	Колорадский жук		
0,5-0,75	Сахарная свёкла	Долгоносик		50(1)
	Люцерна	Фитономус		-(1)

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

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

