



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

ДОПОЛНЕНИЕ

ОБ ИЗМЕНЕНИИ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ И(ИЛИ) РЕГЛАМЕНТОВ
ПРИМЕНЕНИЯ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 491 от « 9 » августа 2024 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ
АГРОХИМИКАТА

№ 4022 от « 14 » марта 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано
ООО «ШАНС», ОГРН 1093668046812

(наименование организации, 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 Каратошанс, КЭ (50 г/л лямбда-цигалотрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 126-01-4022-1/491 на срок по
« 13 » марта 2033 г. и допускается к обороту на территории
Российской Федерации со следующими измененными сферой и(или) регламентами
применения:

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



(подпись)

М. П.



№ 000583

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,4	Яблоня, груша	Яблонная плодожорка, листовёртки	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1200 л/га	28(2)
0,2-0,4	Соя	Соевая плодожорка, клубеньковые долгоносики, паутинный клещ	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 150-250 л/га (в зависимости от типа распылителей)	50(2)
0,4 мл/м ²	Незагруженные складские и производственные помещения и оборудование зерноперерабатывающих и пищевых предприятий	Насекомые-вредители запасов	Опрыскивание. Расход рабочей жидкости - 50 мл/м ² . Допуск людей в незагруженные помещения и загрузка складов через 1 сутки после обработки при условии отсутствия лямбда-цигалотрина в воздухе рабочей зоны или его содержание не превышает ориентировочный безопасный уровень воздействия в воздухе рабочей зоны (0,1 мг/м ³)	-(1)
0,8 мл/м ²	Территория зерноперерабатывающих предприятий и зернохранилищ в хозяйствах		Опрыскивание. Расход рабочей жидкости – 200 мл/м ² .	

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

Сроки безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения ручных работ – 7 дней, механизированных работ – 3 дня.

Срок безопасного входа людей на обработанные территории зерноперерабатывающих предприятий и зернохранилищ в хозяйствах – 1 день.

