



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 2591 от « 13 » марта 2020 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО Фирма «Август», ОГРН 1025006038958

(наименование регистраんта, 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 Батрайдер, СК (125 г/л альфа-циперметрина + 100 г/л

(наименование пестицида или агрохимиката)

имидаクロприда + 50 г/л клотианидина)

получил государственную регистрацию за № 021-01-2591-1

на срок по « 12 » марта 2030 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.

№ 002946



Для личных подсобных хозяйств:

Норма расхода препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
2 мл/10 л воды	Яблоня	Яблонный цветоед, калифорнийская щитовка, тли	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1-5 л/дерево (в зависимости от возраста и объема кроны)	20(1)
2 мл/10 л воды	Виноград	Грозевая листовертка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 0,5-1 л/куст (в зависимости от возраста и типа формировки куста)	
2 мл/3 л воды	Капуста	Капустная совка, капустная и репная белянки, капустная моль, крестоцветные блошки	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м ²	
	Томат открытого грунта	Хлопковая совка		
1,5 мл/3 л воды	Картофель	Колорадский жук		
2 мл/10 л воды	Смородина черная	Тли, листовертки	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости- 0,5-1,0 л/ куст	30(1)
	Вишня	Тли, вишневая муха, вишневый долгоносик	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1-5 л/ дерево (в зависимости от возраста и объема кроны)	20(1)
2 мл/3 л воды	Цветочные культуры открытого грунта	Тли, трипсы	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м ²	-(1)

Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Батрайдер, СК (125 г/л альфа-циперметрина + 100 г/л имидаклоприда + 50 г/л клотианидина) от 13 марта 2020 г. № 2591

1	2	3	4	5
2 мл/10 л воды	Декоративные кустарники	Тли, трипсы	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 0,5-1,0 л/куст	-(1)
	Декоративные деревья		Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1-5 л/дерево (в зависимости от возраста и объема кроны)	

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения ручных работ в условиях личных подсобных хозяйств – 3 дня.

Запрещается применение препарата: авиационным методом, в водоохранной зоне водных объектов, в сельскохозяйственном производстве.

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

