



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3721 от « 24 » июня 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО Фирма «Август», ОГРН 1025006038958

(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 Сирокко, КЭ (400 г/л диметоата)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-01-3721-1

на срок по « 23 » июня 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

(подпись)



№004163



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Способ, сроки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1-1,2	Пшеница яровая и озимая	Клоп вредная черепашка, пиявицы, злаковые мухи, тли, трипсы	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	30(2)
1	Ячмень яровой и озимый	Пьявицы, злаковые мухи, тли, трипсы		
0,5-0,9	Горох	Гороховая зерновка, плодоярка, тли		
0,5-0,9	Свекла сахарная и кормовая	Свекловичные долгоносики, клопы, листовая тля, минирующие муха и моль, цикадки, клещи		
1-1,5	Лук (семенные посевы)	Луковая муха		-(2)
0,5-0,9		Трипсы, клещи		
1-1,5	Томат открытого грунта (семенные посевы)	Хлопковая совка		
0,5-0,9		Тли, цикадки, трипсы, клещи		
2	Картофель (семенные участки)	Тли		
0,8-1,9	Яблоня	Яблонная плодоярка, медяница, моли, листовертки, щитовки, тли, клещи		
1,5		Яблонный цветоед	Опрыскивание до цветения. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	
1,1-2,8	Виноград	Гроздевая и двулетняя листовертки, клещи	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1000 л/га	

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 4 дня, ручных – 10 дней.

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

