



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3256 от « 5 » августа 2021 г.

Настоящее свидетельство выдано  
ООО «АДАМА РУС», ОГРН 1062310039934

(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 Бампер Супер, КЭ (400 г/л прохлораза + 90 г/л пропиконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 156-02-3256-1  
на срок по « 4 » августа 2031 г. и допускается к обороту на  
территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



№ 003674





Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,8-1,0	Пшеница яровая и озимая	Мучнистая роса, ржавчина бурая	Опрыскивание в период вегетации. Озимые обрабатываются весной. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40 (1-2)
1,0-1,25		Септориоз листьев и колоса, пиренофороз (желтая пятнистость)		
0,8-1,0	Ячмень яровой и озимый	Мучнистая роса, ржавчина карликовая		40 (1)
1,0-1,25		Сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость, ринхоспориоз		
1,2-1,5	Свекла сахарная	Мучнистая роса, церкоспороз	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков одной из болезней, второе – при необходимости с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	21 (1-2)

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

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

