



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4552 от « 3 » мая 2024 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 Себринг, СК (350 г/л метамитрона + 150 г/л этофумезата)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-03-4552-1

на срок по « 2 » мая 2034 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)

М. П.



№ 005099

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
3-4	Свекла сахарная, кормовая	Однолетние двудольные и некоторые злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов в фазе 1-2-х листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
	Свекла столовая (кроме для пучкового товара)			53(1)
2	Свекла сахарная, кормовая		Опрыскивание посевов в фазе семядолей сорных растений (по первой и второй волне). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(2)
	Свекла столовая (кроме для пучкового товара)			53(2)
2	Свекла сахарная, кормовая		Опрыскивание посевов в фазе семядолей сорных растений (по первой, второй и третьей волне). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(3)
	Свекла столовая (кроме для пучкового товара)			53(3)
2-4	Люпин		Опрыскивание посевов по всходам сорных растений (в фазу семядолей двудольных и первого листа злаковых) в фазу от 2 до 4-х настоящих листьев люпина. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)

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

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

