



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3241 от « 22 » июля 2021 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ЛИСТЕРРА», ОГРН 1057749556930

(наименование регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Мэр, КС (480 г/л метрибузина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 010-03-3241-1

на срок по « 21 » июля 2031 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:



КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ЗАРЕВ В. В.

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



М. П.



№ 003657

Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1,63-2,0	Томат рассадный	Однолетние двудольные и злаковые сорные растения	Опрыскивание почвы до высадки рассады. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	57(1)
1,5			Опрыскивание сорняков через 15-20 дней после высадки рассады. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	
1,0	Томат посевной		Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев культуры. Расход рабочей жидкости - 200- 300 л/га	60(1)
0,38+0,63			Опрыскивание посевов последовательно в фазе 1-2 и 3-5 листьев культуры. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(2)
1,0-2,0	Картофель (кроме раннеспелого)		Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(1)
1,0-1,13			Опрыскивание при высоте ботвы до 5 см. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	
0,75-1,5 + 0,44			Опрыскивание почвы до всходов культуры с последующей обработкой при высоте ботвы 5 см. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	
0,75-1,25	Соя		Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(1)

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.

КОПИЯ ВЕРНА

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ЗАРЕВ В. В.

