



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО  
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3323 от « 29 » сентября 2021 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ВЯЗЬМА-БРУСИТ», ОГРН 1066722007978

(наименование регистрата, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

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

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

агрохимикат АгроМаг АктиМакс

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 768-10-3323-1

на срок по « 28 » сентября 2031 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)

№ 003744

Для сельскохозяйственного производства:

Культура	Доза применения	Время, особенности применения
1	2	3
Зерновые, зернобобовые, технические, кормовые культуры	50-70 мл/т Расход рабочего раствора – 10 л/т	Предпосевная обработка семян в день посева или заблаговременно (не ранее, чем за 3 дня до посева)
Картофель	60-70 мл/т Расход рабочего раствора – 10 л/т	Предпосадочная обработка клубней
Овощные культуры	3-5 мл/кг Расход рабочего раствора – 1-2 л/кг	Замачивание семян перед посевом на 30 минут
Зерновые культуры	2-4 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений в фазе кущения-выхода в трубку и в фазе молочной спелости
Зернобобовые культуры	1,5-4 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений в фазе бутонизации и начала налива зерна
Соя	3-5 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений в фазу 4-го тройчатого листа и начала налива семян
Кукуруза	3-6 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений в фазе 4-6 листьев
Подсолнечник	4-6 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений в фазе 4-8 пар листьев
Свекла сахарная, столовая, кормовая	4-6 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений в фазе 6-8 листьев и через две недели после первой подкормки
Картофель	3-6 л/га Расход рабочего раствора – 200 л/га	Некорневая подкормка растений в фазе полных всходов и в период бутонизации - цветения
Овощные культуры	4-5 л/га Расход рабочего раствора – 200-300 л/га	Некорневая подкормка растений через 10-15 дней после появления всходов или высадки рассады и далее 1-2 раза с интервалом 15-20 дней
Земляника	3-5 л/га Расход рабочего раствора – 200-400 л/га	Некорневая подкормка растений весной в начале возобновления вегетации, в фазе бутонизации и после сбора урожая
Плодово-ягодные культуры	3-5 л/га Расход рабочего раствора – 400-1000 л/га	Некорневая подкормка растений перед цветением и в период формирования плодов 1-2 раза с интервалом 15-20 дней



Для личных подсобных хозяйств:

Культура 1	Доза применения 2	Время, особенности применения 3
Овощные культуры	25-35 мл/10 л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка – 1-1,5 л/10 м <sup>2</sup> ; корневая подкормка – 5-10 л/м <sup>2</sup>	Подкормка растений через 10-15 дней после появления всходов или высадки рассады и далее 1-2 раза с интервалом 15-20 дней
Картофель	20-40 мл/10 л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка – 1-1,5 л/10 м <sup>2</sup> ; корневая подкормка – 4-10 л/м <sup>2</sup>	Подкормка растений в фазе полных всходов и в период бутонизации - цветения
Земляника	25-50 мл/10 л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка – 1-1,5 л/10 м <sup>2</sup> ; корневая подкормка – 3-7 л/м <sup>2</sup>	Подкормка растений весной в начале возобновления вегетации, в фазе бутонизации и после сбора урожая
Цветочно- декоративные культуры, травы газонные	10-30 мл/10 л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка – 1-1,5 л/10 м <sup>2</sup> ; корневая подкормка – 4-6 л/м <sup>2</sup>	Подкормка растений весной в начале возобновления вегетации или через 2-3 недели после появления всходов и далее, при необходимости, 4-5 раз с интервалом 10-15 дней
Плодово-ягодные культуры	10-20 мл/10 л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка – кустарники и деревья высотой до 2 м – 0,3-0,5 л/растение; деревья высотой свыше 2 м – 1,5-3 л/10 м <sup>2</sup> ; корневая подкормка – 4-10 л/м <sup>2</sup>	Подкормка растений перед цветением и в период формирования плодов 1-2 раза с интервалом 15-20 дней

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



