



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

1592

07

ноября

2017

№ _____ от « _____ » _____ г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ВОЛСКИ БИОХИМ», ОГРН 1025202846734

(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»

агрохимикат Жидкое комплексное минеральное удобрение Волски

Микрокомплекс марки: Микромак, Микроэл

получил государственную регистрацию за № 444-21-1592-1

на срок по « 06 » ноября 2027 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений П.А.Чекмарев

Подпись

№ 001806



Для сельскохозяйственного производства:

№ п/п	Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3	4
1	Микромак	1-2 л/т (0,5-1,0 л Раствор «А» + 0,5-1 л Раствор «Б» Расход рабочего раствора – 10 л/т)	Зерновые, зернобобовые, технические, кормовые культуры – предпосевная обработка семян
2	Микроэл	0,1-0,4 л/га (концентрация рабочего раствора 0,1-0,3 %) Расход рабочего раствора – 30-300 л/га)	Зерновые, зернобобовые, технические, кормовые, овощные культуры – некорневая подкормка в течение периода вегетации 1-3 раза
		0,5-1 л/га (концентрация рабочего раствора 0,1-0,2 %) Расход рабочего раствора – 300-1000 л/га)	Плодово-ягодные культуры – некорневая подкормка в течение периода вегетации 1-3 раза

Для личных подсобных хозяйств:

№ п/п	Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3	4
1	Микромак	20 мл/л воды (10 мл Раствор «А» + 10 мл Раствор «Б»)	Овощные, цветочно-декоративные культуры – замачивание семян перед посевом на 4 -12 часов
		200 мл/10 л воды (100 мл Раствор «А» + 100 мл Раствор «Б»)	Картофель – замачивание клубней перед посадкой на 1 час
2	Микроэл	1-2 мл/л воды Расход рабочего раствора: корневая подкормка – 4-10 л/м ² , некорневая подкормка – 1-1,5 л/10 м ²	Овощные, цветочно-декоративные культуры, картофель, земляника – подкормка растений в течение периода вегетации 1-3 раза с интервалом 10-15 дней
		1-2 мл/л воды Расход рабочего раствора: корневая подкормка – 10-20 л/растение, некорневая подкормка: кустарники – 1-1,5 л/10 м ² , деревья – 2-10 л/растение	Плодово-ягодные, декоративно-лиственные культуры, виноград – подкормка растений в течение периода вегетации 1-3 раза с интервалом 10-15 дней

