



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4273 от « 29 » ноября 2023 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 Метаксил, СП (640 г/кг манкоцеба + 80 г/кг металаксил)

(наименование пестицида или агрохимиката)

021-02-4273-1

получил государственную регистрацию за №

28 ноября 2033

на срок по « » г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



М. П.



№004810

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, кг/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Сроки ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
2,5	Виноград	Милдью	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости - 800-1000 л/га	20(3)
2,0– 2,5	Картофель	Фитофто-роз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га	20(3)
2,5	Огурец открытого грунта	Пероноспороз	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 400-600 л/га	10(3)
2,5	Томат открытого грунта	Фитофто-роз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 300-500 л/га	10(3)
2,5	Лук	Пероноспороз	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 600-800 л/га	20 (3)

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

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня, для ручных – 7 дней.

