

Лазурит Т, СП

Наименование **Лазурит Т, СП**
Препаративная форма **смачивающийся порошок**
Содержание действующего вещества **700 г/кг**
Класс опасности **3/3**
Номер государственной регистрации **021-03-3066-1**

Группа **Гербициды**
Действующее вещество **Метрибузин**
Регистратор **АО Фирма "Август"**
Срок окончания регистрации **22.06.2032**

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Томат посевной	Однолетние злаковые и двудольные и двудольные сорные растения	20 г /10 л воды (Л)	Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м ²	60(1)	3(-)
Томат посевной	Однолетние злаковые и двудольные и двудольные сорные растения	10 г/10 л воды + 10 г/6 л воды (Л)	Опрыскивание посевов последовательно в фазе 1-2 и 3-5 листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 2 л/100 м ² +3 л/100 м ²	60(2)	3(-)
Томат рассадный	Однолетние злаковые и двудольные и двудольные сорные растения	10-12 г/3 л воды (Л)	Опрыскивание почвы до высадки рассады в грунт. Расход рабочей жидкости – 3 л/100 м ²	60(1)	3(-)
Томат рассадный	Однолетние злаковые и двудольные и двудольные сорные растения	10 г/3 л воды (Л)	Опрыскивание сорных растений через 15-20 дней после высадки рассады в грунт. Расход рабочей жидкости –3 л/100 м ²	60(1)	3(-)

Аналоги

Зино, СП Зонтран, ККР Ранголи-Гильотина, ВДГ Сойл Флюид, КС Метрифар 70, ВГ Мэр, КС Лазурит, СП Лазурит Супер, КНЭ Лазурит Ультра, СК
Зенкор Ультра, КС Тирон, ВДГ Топкама, ВДГ



Альтернативы
Артист, ВДГ

