

Применение в личном подсобном хозяйстве

| Норма применения препарата | Культура, обрабатываемый объект | Вредный объект | Способ, время обработки, особенности применения | Срок ожидания (кратность обработок) | Сроки выхода для ручных (механизированных работ) |
|----------------------------|---|--|---|-------------------------------------|--|
| 80 мл/10 л воды | Плодовые, citrusовые культуры, виноградники | Однолетние злаковые и двудольные сорняки | Направленное опрыскивание вегетирующих сорняков весной или летом (при условии защиты культуры). Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |
| 120 мл/10 л воды | Плодовые, citrusовые культуры, виноградники | Многолетние злаковые и двудольные сорняки | Направленное опрыскивание вегетирующих сорняков весной или летом (при условии защиты культуры). Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |
| 40-60 мл/10 л воды | Картофель | Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки | Опрыскивание вегетирующих сорняков за 2-5 дней до появления всходов культуры. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |
| 80 мл/10 л воды | Участки, предназначенные под посев овощных, картофеля, бахчевых, цветочных, декоративных и других яровых культур | Однолетние злаковые и двудольные сорняки | Опрыскивание вегетирующих сорняков осенью в послеуборочный период, весной до посева и посадки. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |
| 120 мл/10 л воды | Участки, предназначенные под посев овощных, картофеля, бахчевых, цветочных, декоративных и других яровых культур | Многолетние злаковые и двудольные сорняки | Опрыскивание вегетирующих сорняков осенью в послеуборочный период, весной до посева и посадки. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |
| 120 мл/10 л воды | Газоны (новые посе́вы) | Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки | Опрыскивание по вегетирующим сорнякам за 30 дней до посева газонных культур. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |
| 80-120 мл/10 л воды | Участки, не предназначенные под посев или посадку культурных растений (вдоль заборов, построек, теплиц, обочины дорог и т.д.) | Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки | Опрыскивание вегетирующих сорняков. Расход рабочей жидкости - 5 л/100 м ² . Срок возможного пребывания людей на обработанных участках не ранее 15 дней после обработки | -(1) | 15(-) |