

Злактерр

Назначение: Злактерр - противозлаковый гербицид для защиты посевов сахарной свеклы, сои, картофеля, льна и овощных культур

Действующее вещество: Клетодим - относится к классу циклогександиона и обладает системным действием.

Препаративная форма: Концентрат эмульсии, содержащий 240 г/л КЛЕТОДИМА.

Преимущества:

- Незаменимый гербицид в борьбе с однолетними и многолетними злаковыми сорняками.
- Отличается высокой биологической эффективностью.
- Характеризуется высокой селективностью к защищаемым культурам.
- Возможно применение во все фазы развития культур.
- Благодаря системному действию обеспечивает гибель не только надземной части, но и корневой системы сорняков, предотвращая повторное отрастание.

Злактерр 240 г/л клетодим



Механизм действия: Проникает в сорные растения через листья и стебли, перемещается к точкам роста и блокирует синтез липидов, за счет чего рост растений прекращается, происходит отмирание точек роста. Через 7-12 дней наступает полная гибель растений. Корневища усыхают через 12-20 дней.

Спектр действия: Подавляет все виды однолетних злаковых сорняков, включая самосевы зерновых и кукурузы, а так же многолетние злаки, в том числе пырей ползучий, свинорой пальчатый, гумай и др.

Скорость воздействия: Первые признаки воздействия препарата проявляются через 2-4 дня после опрыскивания. В течение 5-7 дней после обработки рост сорняков прекращается, отмечается побурение в точках роста сорняков, наблюдается хлороз листьев.

Совместимость: Отмечен некоторый антагонизм в баковых смесях с бентазоном. Отличное взаимодействие с инсектицидами, а также с противодудольными гербицидами на основе МЦПА, десмедифама, фенмедифама, этофумизата, метамитрона, клопиралида.

Рекомендации по применению: Минимальные дозировки препарата применяют при соблюдении оптимальных сроков обработки, максимальные – при высокой засоренности (свыше 300 шт./кв.м.) или по переросшим сорнякам. При появлении двух волн всходов сорняков возможно дробное внесение с минимальной нормой расхода по 0,2 л/га. Опрыскивание рекомендуется проводить в утренние часы при температуре воздуха до 25°C. Применяется в смеси с адьювантом, который усиливает гербицидное действие препарата, ускоряет проникновение гербицида в растения.

Важно! Для повышения эффективности препарат Злактерр применяют вместе с адьювантом Полидон-Бонд.

Норма расхода:

Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Норма применения препарата (л/га, кг/га)	Срок ожидания (кратность обработок)
Свекла сахарная, соя, лук-репка	Однолетние злаковые (виды щетинника, просо куриное, просо полевое) сорняки	Опрыскивание сорняков в период их активного роста (в фазе от 2-6 листьев) с добавлением адьюванта. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	0,2-0,4	60(1)
	Многолетние злаковые (пырей ползучий) сорняки	Опрыскивание посевов при высоте сорняков 10-20 см с добавлением адьюванта. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	0,7-1	