

## Зелор, КЭ

**Действующее вещество** Галоксифоп-П-метил

**Содержание ДВ** 104 г/л к-ты

**Препаративная форма** Концентрат эмульсии

**Химический класс** Арилоксиалканкарбоновые кислоты

**Способ проникновения** Системный пестицид

**Характер действия** Гербицид избирательного действия

**Действие на организмы** Гербицид, пестицид

**Зелор** – системный селективный послевсходовый гербицид для эффективной борьбы с однолетними и многолетними злаковыми сорняками, в том числе пыреем ползучим в посевах рапса, подсолнечника, сои, сахарной и кормовой свеклы.

В состав препарата входит мощное действующее вещество Галаксифоп-П-метил, содержащееся в концентрации 104 г/л, которое, благодаря своим уникальным свойствам позволяет вести результативную борьбу даже с таким трудно искореняемым сорняком, как пырей ползучий.

### Регламенты применения в сельском хозяйстве

Норма применения препарата	Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных работ)
0,5	Свекла сахарная и кормовая, подсолнечник, соя, рапс яровой	Однолетние злаковые (виды щетинника, просо куриное, просо сорное) сорняки	Опрыскивание сорняков в период их активного роста (в фазе от 2-6 листьев до кущения). Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(1)	-(3)
1	Свекла сахарная и кормовая, подсолнечник, рапс яровой	Многолетние злаковые (пырей ползучий) сорняки	Опрыскивание посевов при высоте пырея ползучего 10-15 см. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	60(1)	-(3)