

Фабриан®

спектр действия чувствительные виды

Двудольные:

- акалифа южная
- амброзия полыннолистная
- бодяк полевой
- галинсога мелкоцветковая
- горец (виды)
- горчица полевая
- гулявник (виды)
- дескурайния Софии
- дурман обыкновенный
- дурнишник (виды)
- желтушник лакфиольный
- звездчатка средняя
- канатник Теофраста
- кохия веничная
- крестовник обыкновенный
- лебеда (виды)
- молочай-солнцегляд
- одуванчик лекарственный
- осот полевой
- пастушья сумка
- пикульник обыкновенный
- подсолнечник сорный

Фабриан®

спектр действия

Двудольные:

- полынь Сиверса
- портулак огородный
- редька дикая
- торица полевая
- щавелек малый
- щирица (виды)
- ярутка полевая

Злаковые:

- костер (виды)
- лисохвост полевой
- мятлик однолетний
- овсюг полевой
- просо куриное
- просо вильчатозветковое
- просо волосистое
- росичка кроваво-красная
- сыть (виды)
- щетинник (виды)

Фабриан®

спектр действия

Умеренно чувствительные виды

Двудольные:

- вьюнок полевой
- дымянка аптечная
- марь (виды)
- коммелина обыкновенная

Злаковые:

- пырей ползучий
- сорго алеппское, гумай
- шерстяк волосистый

Фабриан®

механизм действия

Оба активных ингредиента препарата принадлежат к группе ингибиторов синтеза ацетолактатсинтазы

- гербицид проникает через листья и корни сорняков
- передвигается по флоэме и ксилеме, накапливается в точках роста сорняков
- подавляет процессы синтеза протеина, нарушает деление клеток и рост клеток меристем
- останавливает рост сорных растений и в итоге приводит к гибели сорняков

Фабриан®

СИМПТОМЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ

При обработке до всходов:

- полная гибель проростков

У двудольных сорняков:

- хлороз листьев
- постепенное отмирание точек роста
- остановка развития корневой системы
- замедление роста, иногда карликовость

У злаковых сорняков:

- пожелтение центрального листа
- антоциановая окраска
- отмирание корней (молодые корешки, достигнув в длину 1 - 1,5 см, также погибают)

Фабриан®

скорость воздействия

Через несколько часов после обработки:
остановка роста сорняков

Через 5 - 7 дней:
первые видимые симптомы
(при низких температурах или засухе – позднее)

Через 3 - 4 недели:
полное отмирание сорняков