

ФЛЕКС – мощный послевсходовый гербицид для контроля двудольных сорняков, в т. ч. трудноискоренимых в посевах сои

Уникальный климат **Дальнего Востока** идеально подходит для возделывания сои, важным этапом в котором является контроль сорняков: мощный и проверенный в местных условиях гербицид поможет сохранить до 50% урожая.

✓ **ФЛЕКС имеет широкий спектр контролируемых двудольных сорняков:**

- контролирует основной список двудольных сорняков: виды горцев, марь, щирицу, паслен;
- проявляет эффективность 90–95 % против трудноконтролируемых сорняков, повсеместно присутствующих на Дальнем Востоке: амброзия польннолистная, дурнишник, канатник Теофраста, коммелина, акалифа.



КОНТРОЛЬ



ФЛЕКС 1,5 л/га

Приморский край, 2018 г.

✓ **ФЛЕКС не вызывает системного угнетения культуры**

- ограничено передвигается внутри растения за счет контактного действия

✓ **ФЛЕКС доказал свою эффективность в условиях Дальнего Востока!**

- 3 года испытаний - эффективность против сорных растений 90-95%.

✓ **ФЛЕКС оказывает остаточное почвенное действие на амброзию полыннолистную, щирицу запрокинутую**

благодаря почвенной активности контролирует повторные генерации амброзии полыннолистной и видов щирицы. Для активации почвенного действия необходима почвенная влага.



Лабораторный опыт, Дальниизр, 2020 г

✓ **ФЛЕКС имеет хорошую совместимость в баковых смесях с гербицидами из других классов**

- Флекс оказывает угнетающее действие на злаковые сорняки, но не уничтожает их полностью. Поэтому против спектра злаковых и двудольных сорняков рекомендуется использовать смесь Флекс с Фюзиладом Форте в норме расхода (1,5 + 1,5) л/га (эффективность более 95%)

Регламент применения

Действующее вещество, содержание: фомесафен 250 г/л

Препаративная форма: водный раствор

Норма расхода: 1,2–1,8 л/га

Спектр действия: однолетние двудольные сорняки

Фаза развития сои: 1–3 тройчатых листа, но при применении в более поздние, вплоть до бутонизации, фазы в зарегистрированных нормах не оказывал негативного действия на сою