

ГАЛАКСИ ТОП

Контактный послевсходовый гербицид для контроля широкого спектра двудольных сорняков.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕПАРАТА

Действующие вещества	Бентазон (320 г/л) + Ацифлуорфен (160 г/л)
Препаративная форма	Водорастворимый концентрат (ВРК)
Рекомендуемая норма расхода	1,0–2,0 л/га
Культура	Соя
Спектр действия	Однолетние двудольные сорняки
Сроки применения	Начиная с фазы 1 настоящего листа культуры, в ранние фазы роста сорняков (2–6 листьев)
Упаковка	Канистры 2 x 10 л

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Бентазон необратимо блокирует фотосинтетический транспорт электронов, вследствие чего прерывается ассимиляция CO₂, и растение после остановки в росте погибает.

Ацифлуорфен — селективное контактное действующее вещество, может незначительно передвигаться в растении.

Ацифлуорфен ингибирует синтез каротиноидов, хлорофилла, белка и РНК, стимулирует метаболизм фенолпропаноидов, биосинтез фитоалексинов и других стрессовых метаболитов. Увеличивает проницаемость мембран сорных растений.

СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ

Акалифа южная	Канатник Теофраста	Полынь Сиверса
Амброзия полыннолистная	Коммелина	Портулак
Горец выюнкковый	Лебеда раскидистая	Портулак огородный
Горец земноводный	Марь белая	Редька дикая
Горец почечуйный	Молочай	Ромашка, виды
Горец птичий	Осот жёлтый	Торица полевая
Горчица полевая	Осот розовый	Черда трехраздельная
Дескурайния Софии	Паслён чёрный	Щирица, виды
Дурнишник обыкновенный	Пастушья сумка	Ярутка полевая
Дымянка лекарственная	Подмаренник цепкий	
Звездчатка средняя	Полынь обыкновенная	

ПРЕИМУЩЕСТВА

- 1 УНИЧТОЖАЕТ ДАЖЕ САМЫЕ ТРУДНОИСКОРЕНИМЫЕ СОРНЯКИ: АКАЛИФУ ЮЖНУЮ, ШАНДРУ ГРЕБЕНЧАТУЮ, АМБРОЗИЮ ПОЛЫННОЛИСТНУЮ, ВИДЫ ОСОТОВ, ПОЛЫНИ, МАРИ, ЩИРИЦЫ И ДРУГИЕ
- 2 ВЫСОКОСЕЛЕКТИВЕН В ОТНОШЕНИИ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КУЛЬТУРЫ
- 3 СОВМЕСТИМ В БАКОВЫХ СМЕСЯХ С ПРОТИВОЗЛАКОВЫМИ ГЕРБИЦИДАМИ
- 4 НЕ СОЗДАЕТ ПРОБЛЕМ В СЕВООБОРОТЕ

- 1 УНИЧТОЖАЕТ САМЫЕ ТРУДНОИСКОРЕНИМЫЕ СОРНЯКИ



Дальний Восток

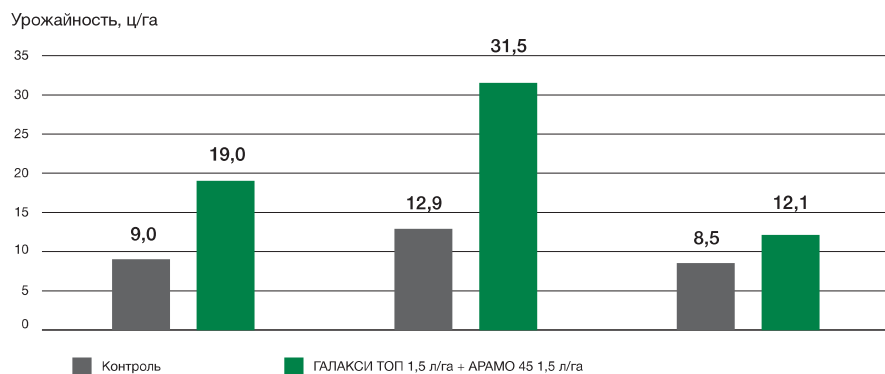
Гибель мари белой спустя несколько дней после применения баковой смеси с ГАЛАКСИ ТОП является важным преимуществом в получении высоких урожаев.

- 2 ВЫСОКОСЕЛЕКТИВЕН В ОТНОШЕНИИ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КУЛЬТУРЫ



ГАЛАКСИ ТОП

3 СОВМЕСТИМ В БАКОВЫХ СМЕСЯХ С ПРОТИВОЗЛАКОВЫМИ ГЕРБИЦИДАМИ

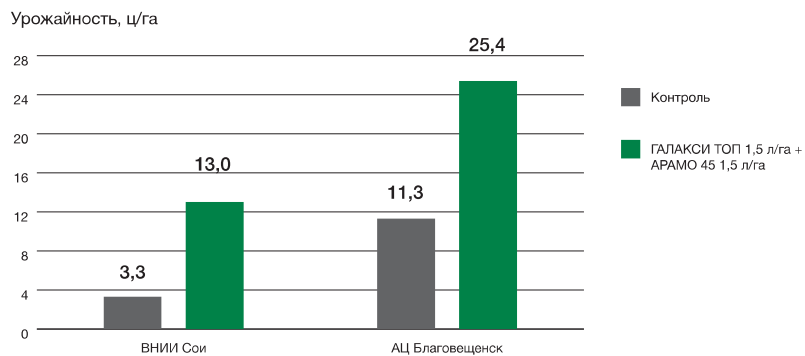


При применении совместно с противозлаковыми гербицидами ГАЛАКСИ ТОП не оказывает угнетающего действия на культуру, что выражается в увеличении урожая.

4 НЕ СОЗДАЕТ ПРОБЛЕМ В СЕВОБОРОТЕ

На следующий год после применения гербицида ГАЛАКСИ ТОП можно без ограничения высевать любые культуры.

ОПЫТНЫЕ ДАННЫЕ



Хозяйственная эффективность гербицида ГАЛАКСИ ТОП на Дальнем Востоке

СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ

- Совместим в баковых смесях с гербицидом ПУЛЬСАР: ГАЛАКСИ ТОП 1,5 л/га + ПУЛЬСАР 0,8 л/га.
- Стадия развития мари белой на момент обработки не должна превышать 4-х настоящих листьев.
- Гербицид может проявлять фитотоксичность, которая проходит на растущих листьях.
- Не рекомендуется применять гербицид в смесях с жидкими удобрениями и микроэлементами.
- Температурный интервал применения гербицида составляет от 15 до 25 °С.

