



Голтикс® Голд

Новая формуляция ГОЛТИКС® для еще более эффективной борьбы с сорными растениями в посевах сахарной свеклы.

Сорные растения в посевах сахарной свёклы



Основной спектр сорняков:

- Марь белая
- Пикульник обыкновенный
- Ромашка непахучая
- Щирица (виды)
- Канатник Теофраста
- Горцы (виды)
- Подмаренник цепкий
- Пастушья сумка
- Ярутка полевая
- Амброзия полыннолистная (Юг)
- Злаковые сорняки



Голтикс Голд, КС метамитрон, 700 г/л

- Марь белая
- Лебеда раскидистая
- Василёк синий
- Горец почечуйный
- Горчица полевая
- Дымянка лекарственная
- Звездчатка средняя
- Крестовник обыкновенный
- Незабудка полевая
- Пастушья сумка обыкновенная
- Паслён чёрный
- Редька дикая
- Ромашка (виды)
- Ярутка полевая

max 1400 г/га

Голтикс Супер, КС метамитрон, 350 г/л + этофумезат, 150 г/л

- Марь белая
- Лебеда раскидистая
- Василёк синий
- Горец почечуйный
- Горчица полевая
- Дымянка лекарственная
- Звездчатка средняя
- Крестовник обыкновенный
- Незабудка полевая
- Пастушья сумка обыкновенная
- Паслён чёрный
- Редька дикая
- Ромашка (виды)
- Ярутка полевая
- +- Горец птичий
- Гречишка вьюнковая
- Мятлик однолетний
- Лисохвост полевой
- Овсюг
- Щетинник сизый
- Просо куриное

max метамитрон 700 г/га
этофумезат 300 г/га

Голтикс Титан, КС метамитрон, 525 г/л + квинмерак, 40 г/л

- Марь белая
- Лебеда раскидистая
- Василёк синий
- Горец почечуйный
- Горчица полевая
- Дымянка лекарственная
- Звездчатка средняя
- Крестовник обыкновенный
- Ярутка полевая
- +- Подмаренник цепкий
- Петрушка собачья
- Мак полевой
- Редька дикая (↑)
- Ромашка (виды) (↑)
- Паслён чёрный (↑)
- Пастушья сумка обыкновенная (↑)
- Незабудка полевая (↑)

max метамитрон 1050 г/га
этофумезат 80 г/га

Характеристика гербицида Голтикс® Голд

Характеристика	
Действующее вещество	метамитрон, 700 г/л
Препартивная форма	КС (концентрат супензии)
Назначение гербицида	Однолетние двудольные сорняки
Фаза развития культуры	Независимо от фазы развития культуры
Фаза развития сорняков	По всходам сорняков – двудольные сорняки: фаза семядолей
Норма расхода препарата	1,5 – 2,0 л/га
Норма расхода рабочего раствора	200 – 300 л/га
Упаковка	Пластиковая канистра 5 л



Преимущества новой формуляции

1

Продолжительное почвенное действие благодаря защите действующего вещества от ультрафиолетового излучения

2

«Эффект солнцезащитного крема»

3

Наилучший помол действующего вещества

4

Запатентованная формуляция обеспечивает оптимальное распределение, проникновение и поглощение действующего вещества

5

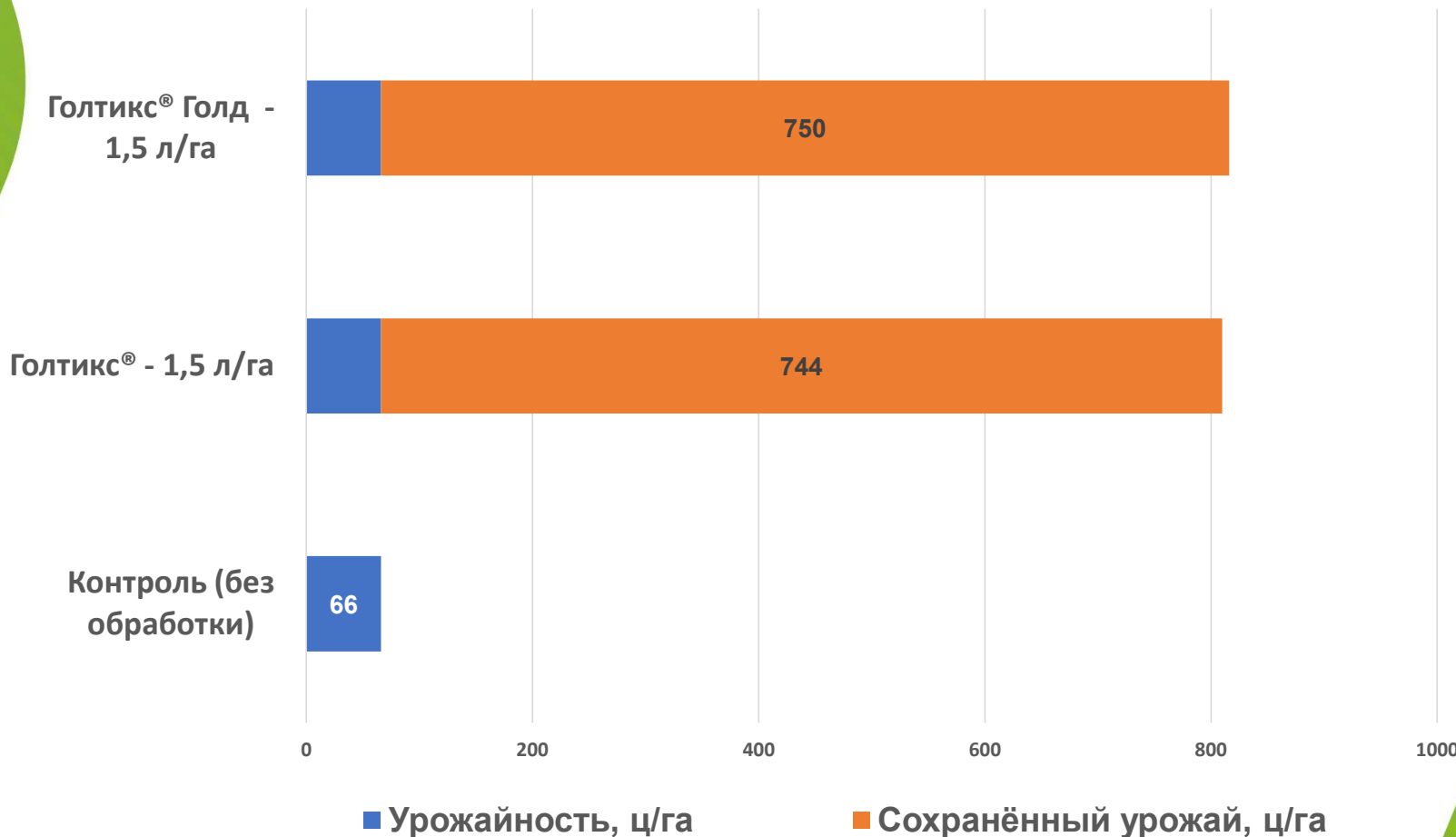
Базовый гербицид для защиты посевов сахарной свёклы

Биологическая эффективность гербицидов в снижении численности сорняков в посевах сахарной свёклы, 30 дней после обработки

Сорняк	Контроль, %	Бельведер® Форте + Голтикс® Голд x 3, %	Бельведер® Форте + Голтикс® x 3, %
Марь белая	67	98,5	99,3
Пикульник обыкновенный	23	100	100
Галинсога мелкоцветковая	15	100	100
Ромашка непахучая	11	100	100
Горец шероховатый	10	100	95,0
Горец вьюнковый	7	85,7	85,7
Горец птичий	2	100	100

95-100%	Высоко чувствительные	85-94,9%	Чувствительные	70-84,9%	Умеренно чувствительные	50-69,9%	Умеренно устойчивые	< 50%	Устойчивые
---------	-----------------------	----------	----------------	----------	-------------------------	----------	---------------------	-------	------------

Хозяйственная эффективность систем защиты в посевах сахарной свёклы





Бельведер® Форте + Голтикс® Голд после 3-х обработок

Дата обследования: 22.06.
7 дней после III обработки

T1 18.05.
T2 01.06.
T3 15.06.
T4 17.06. (Шогун, КЭ)



Контроль (без обработки)



Бельведер® Форте + Голтикс® Голд х 3
В делянке только злаковые сорняки

Бельведер® Форте + Голтикс® после 3-х обработок

Дата обследования: 22.06.
7 дней после III обработки

T1 18.05.

T2 01.06.

T3 15.06.

T4 17.06. (Шогун, КЭ)



Контроль (без обработки)



Бельведер® Форте + Голтикс® x 3

В делянке только злаковые сорняки



Защита сахарной свёклы

Диазол® Пиринекс® Супер Галил® (2022)

ЭкселГроу®

Новинка

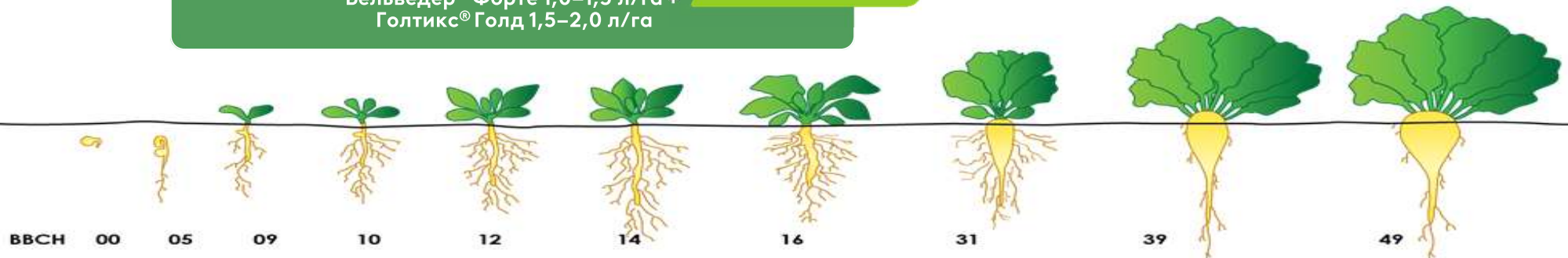
Шогун®

Лонган®

Бампер® Супер

Бельведер® Форте 1,0–1,5 л/га +
Голтикс® Голд 1,5–2,0 л/га

При сильном засорении
подмаренником цепким





ADAMA

Слушаем > Изучаем > Создаем