

 Вайбранс® Экстра

syngenta®

**САХАР  
В КОРНЕ  
УСПЕХА**

**СИЛА  
КОРНЕЙ**



# ВАЙБРАНС® ЭКСТРА

ДОЗА ПРИМЕНЕНИЯ: 33,3 мл на п. е. (посевная единица) 100 000 шт.

Действующее  
вещество

СЕДАКСАН  
15 г/л

ФЛУДИОКСОНИЛ  
22,5 г/л

МЕФЕНОКСАМ  
15 г/л

Механизм  
действия

SDHI прекращает  
выработку энергии  
в клетке гриба

Неспецифическое  
нарушение контроля  
осмотического давления  
в грибной клетке

Нарушает синтез  
рибосомальной РНК,  
что влечет прекращение  
деления грибной клетки

Преимущества

СИЛА КОРНЕЙ  
максимально возможное  
потребление  
элементов питания

Контроль  
почвенной инфекции

Международный  
стандарт  
по контролю *Pythium*

Спектр действия

		СЕДАКСАН	ФЛУДИОКСОНИЛ	МЕФЕНОКСАМ
Ризоктония	<i>Rhizoctonia solani</i>	3	1	0
Фомоз	<i>Phoma betae</i>	3	2	0
Питиум	<i>Pythium ultimum</i>	0	0	3
Макрофомина	<i>Macrophomina phaseolina</i>	1	2	0
Фузариоз	<i>Fusarium spp.</i>	1	3	0
Афаномицес	<i>Aphanomyces cochlioides</i>	0	0	0

**3 – отлично | 2 – хорошо | 1 – недостаточно | 0 – нет эффективности**

Для контроля *Aphanomyces cochlioides* к обработке ВАЙБРАНС® ЭКСТРА рекомендовано добавление ТАЧИГАРЕН (ГИМЕКСАЗОЛ)

# СТАБИЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ НА РАННИХ ЭТАПАХ РОСТА ДАЖЕ ПРИ ТЕМПЕРАТУРНЫХ СТРЕССАХ

При использовании ВАЙБРАНС® ЭКСТРА развитие растения не останавливается даже при заморозках до нескольких суток

Температура воздуха после посева +20 °С днем и +15 °С ночью до фазы первой пары настоящих листьев, а затем заморозки –2 °С в течение 48 ч, после +20 °С днем и +15 °С ночью в течение 24 ч. Далее понижение температуры до +10 °С днем и +5 °С ночью на 72 часа. После –4 °С на 48 ч. После +20 °С днем и +15 °С ночью.

Температура воздуха после посева +20 °С днем и +15 °С ночью до фазы первой пары настоящих листьев, а затем заморозки –2 °С в течение 48 ч. После +20 °С днем и +15 °С ночью.

Температура воздуха после посева +20 °С днем и +15 °С ночью.

ВЫСОКИЙ СТРЕСС (НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА) ❄️

БЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ⭐️



Результаты испытаний ВАЙБРАНС® ЭКСТРА наглядно демонстрируют значительное улучшение развития корнеплода, корневой системы и надземной части даже в условиях сильных температурных стрессов при возвратных холодах.

**#СИЛАКОРНЕЙ**

# СЕДАКСАН

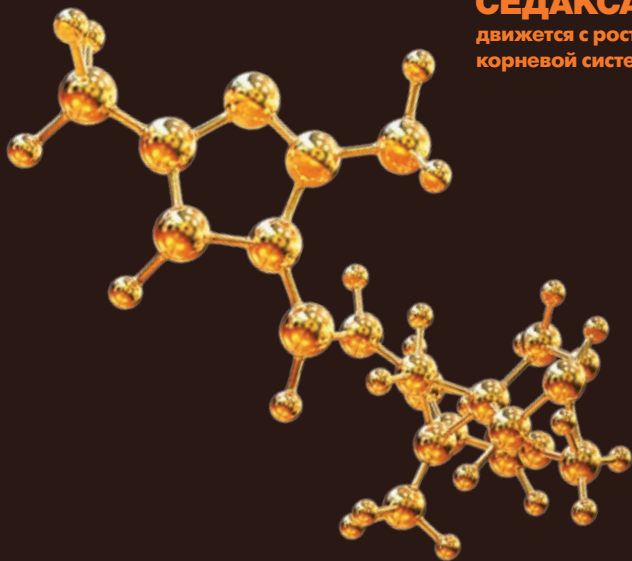
## Запатентованная SDHI-молекула

При использовании **ВАЙБРАНС® ЭКСТРА** формируется разветвленная корневая система, растение получает больше почвенной влаги и элементов питания, что способствует значительному увеличению сахара в корнеплоде.



### СЕДАКСАН

движется с ростом  
корневой системы



В отличие от других действующих веществ, седаксан защищает корни растения по мере их роста, равномерно распределяясь по корневой системе.



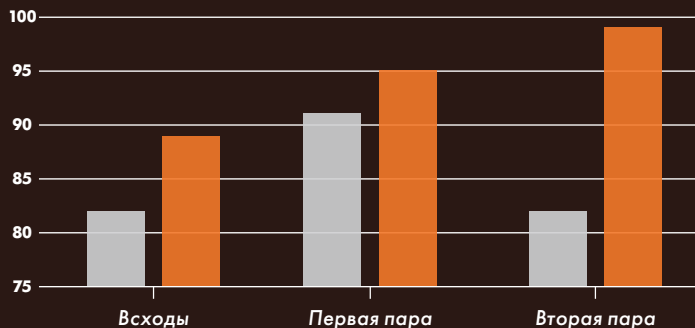
Рыночный стандарт  
(Тирам + Тачигарен)



**ВАЙБРАНС® ЭКСТРА**

## ВАЙБРАНС® ЭКСТРА не влияет на всхожесть семян после длительного хранения

Полевая всхожесть в % после 12 месяцев хранения  
Количество опытов =13, на 4 гибридах

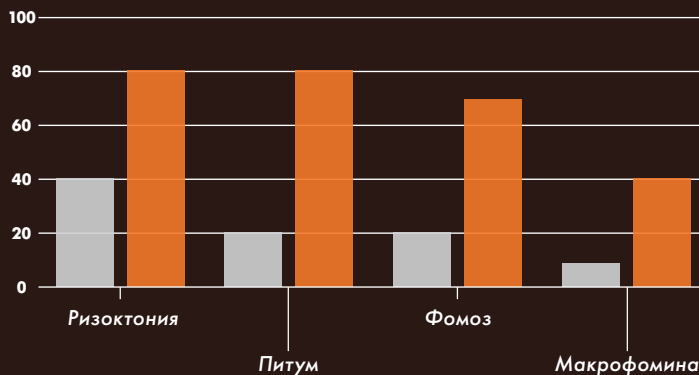


После 12 месяцев хранения не наблюдается снижения полевой всхожести

■ Рыночный стандарт ■ ВАЙБРАНС® ЭКСТРА  
(Рыночный стандарт Тирам + Тачигарен)

## Здоровые всходы

% здоровых растений в опытах на искусственном заражении.  
Количество опытов 17



Исключительный контроль основных корневых гнилей культуры, в том числе и трудноконтролируемых:

Ризоктония (*Rhizoctonia solani*)  
Питиум (*Pythium ultimum*)  
Фомоз (*Phoma betae*)  
Макрофомина (*Macrophomina phaseolina*)

■ Рыночный стандарт ■ ВАЙБРАНС® ЭКСТРА  
(Рыночный стандарт Тирам + Тачигарен)

# САХАР В КОРНЕ УСПЕХА



Исключительный контроль  
основных корневых гнилей  
культуры



Стабильный рост растений  
с лучшим снабжением влагой  
и питательными веществами  
даже при заморозках



Получение урожая  
с высоким содержанием  
сахара

Горячая линия агрономической поддержки компании «Сингента» 8 800 200-82-82 [www.syngenta.ru](http://www.syngenta.ru)

Наименования продуктов и брендов, отмеченные знаком ®, рамка «Альянс» и символ «Росток» — зарегистрированные торговые марки Группы компаний «Сингента». Настоящий материал содержит сведения общего характера. Перед применением продукции внимательно прочитайте инструкцию, прилагаемую к упаковке. Товар сертифицирован. Копирование и воспроизведение материала (полностью или частично) без разрешения правообладателя запрещено. Все права защищены. © «Сингента», 2020.

 Вайбранс® Экстра

syngenta®