

СЕЛЕСТ® ТОП защищает от комплекса болезней и вредителей

Предпосадочная обработка — это первоочередное и одно из самых главных мероприятий в технологии защиты картофеля. Скрытая грибная инфекция и повреждения вредителями, особенно в первой половине вегетационного периода, негативно сказываются на качестве картофеля.

Инсектофунгицид СЕЛЕСТ® ТОП надежно защищает картофель от основных вредных организмов.

Ризиктониоз
(возбудитель *Rhizoctonia solani*)

- поражает картофель на всех этапах роста;
- распространен повсеместно;
- приводит к выпадам растений и снижению качества урожая.

Серебристая парша
(возбудитель *Helminthosporium solani*)

- больные клубни дают слабые, изреженные всходы;
- во время хранения легко заражаются;
- вызывает гибель глазков.

Парша обыкновенная
(возбудитель *Streptomyces scabies*)

- более 10 различных форм проявления;
- возбудитель — актиномикет, нечувствителен к большинству фунгицидов;
- пораженность урожая может достигать 100%.

Фузариоз
(возбудитель *Fusarium spp.*)

- второе место по вредности после фитофтороза;
- отход клубней при хранении достигает 20%;
- слабопораженные посадочные клубни — причина недобора 10–15% урожая.

Антракноз
(возбудитель *Colletotrichum coccodes*)

- встречается повсеместно, где выращивают картофель;
- вызывает преждевременное отмирание ботвы и загивание;
- глазки пораженных клубней не прорастают.

Тли, цикадки

- 90% вирусов и фитоплазм распространяются с помощью тлей и цикадок;
- потери урожая от вирусной инфекции достигают 90%;
- прямых методов борьбы с вирусами не существует.

Проволочники

- изреживание посевов из-за повреждения ростков;
- гибель растений из-за повреждения стеблей;
- 6–8 личинок на 1 м² повреждают 60% клубней.

Колорадский жук

- 25 личинок на одном растении могут уничтожить 80% растения, а это — 50% недобор урожая;
- за сезон может развиваться 2–3 поколения;
- распространен повсеместно.

Регламенты применения

Торговое название	Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Норма расхода препарата, л/г
СЕЛЕСТ® ТОП	Картофель	Проволочники, колорадский жук, тли	0,4
		Ризиктониоз, серебристая парша, антракноз, фузариоз	0,4
	Пшеница яровая, озимая	Твердая головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, снежная плесень, альтернариозная семенная инфекция, плесневение семян	1,2–1,5
	Ячмень яровой, озимый	Каменная головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, альтернариозная семенная инфекция, плесневение семян	1,2–1,5
	Пшеница яровая, озимая, ячмень яровой, озимый	Хлебная жужелица, хлебные блошки, злаковые мухи	1,2–1,5

СЕЛЕСТ® ТОП, действующие вещества: тиаметоксам, 262,5 г/л + флудиоксонил, 25 г/л + дифенкоконазол, 25 г/л	Химический класс: неоникотиноиды + фенилгирролы + триазолы	Препаративная форма: концентрат суспензии	Класс опасности: 2 Упаковка: 5 л / 4х5 л Срок хранения: 3 года со дня изготовления
---	--	---	---

®Зарегистрированный торговый знак Группы компаний «Сингента». Настоящий материал содержит сведения общего характера. Перед применением внимательно прочитайте инструкцию, прилагаемую к упаковке. Товар сертифицирован. 2015 07/RU

СЕЛЕСТ® ТОП МЕНЯЕТ Ваш взгляд на ЗАЩИТУ КАРТОФЕЛЯ

ИННОВАЦИОННО



Тройная защита от болезней и вредителей

ПРИБЫЛЬНО



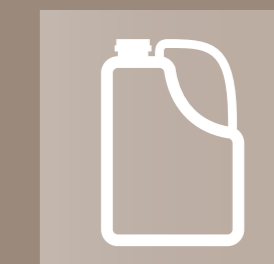
Качественный урожай

НАДЕЖНО



Эффективный контроль широкого спектра патогенов

УДОБНО



Готовая препаративная форма

Селест® Топ

syngenta.

Консультации и техническая помощь

Барнаул (3852) 66 6905	Калининград (911) 074 4834	Орел (980) 366 4768	Саратов (8452) 46 0772
Белгород (4722) 58 5212	Краснодар (861) 210 0963	Оренбург (3532) 31 8911	Ставрополь (8652) 95 1918
Благовещенск (4011) 297 1223	Красноярск (902) 925 3458	Пenza (8412) 68 4355	Тамбов (802) 857 5333
Волгоград (8442) 26 8408	Курск (4712) 70 0113	Ростов-на-Дону (863) 240 1659	Тула (4872) 23 5179
Воронеж (473) 260 6301	Липецк (4742) 27 7586	Рязань (4912) 44 1394	Тюмень (3452) 50 7553
Екатеринбург (912) 656 3346	Нижний Новгород (831) 220 1458	Самара (846) 372 6296	Ульяновск (937) 870 6142
Йошкар-Ола (8362) 45 7813	Новосибирск (383) 248 9017	Санкт-Петербург (812) 676 3361	Уфа (347) 273 0708
Казань (843) 562 3333	Омск (3812) 77 5286	Саранск (963) 146 8945	Челябинск (351) 265 3952

ООО «Сингента»
тел.: +7 (495) 933 7755
факс: +7 (495) 933 7756

Россия, 115114,
г. Москва, ул. Летниковская,
д. 2, стр. 3

syngenta.
www.syngenta.ru

СЕЛЕСТ® ТОП — высокотехнологичное решение для защиты картофеля от комплекса вредителей и болезней

СЕЛЕСТ® ТОП гарантирует современную защиту картофеля

СЕЛЕСТ® ТОП — новый, готовый к использованию, комбинированный трехкомпонентный препарат для предпосадочной обработки клубней картофеля, обеспечивающий комплексную защиту от вредителей и болезней.

В состав продукта входят 3 действующих вещества — высокоэффективный системный инсектицид тиаметоксам, фунгициды флудиоксонил и дифеноконазол.

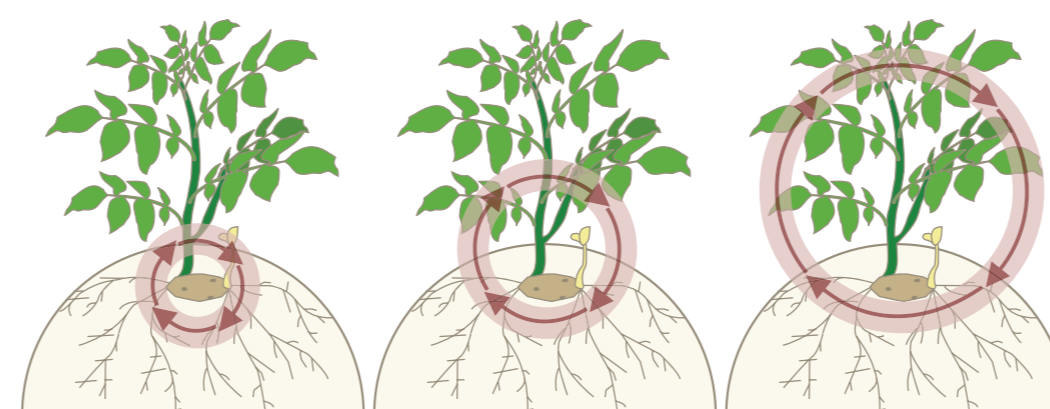


Многочисленные опыты, проведенные в Канаде, США, Белоруссии, Казахстане и на Украине, позволяют рекомендовать новый инсектофунгицид СЕЛЕСТ® ТОП для получения урожая высокого качества, свободного от болезней и защищенного от вредителей.

СЕЛЕСТ® ТОП обеспечивает удобство применения

СЕЛЕСТ® ТОП — это готовая препаративная форма инсектофунгицидного препарата, которая полностью исключает возможные ошибки при приготовлении баковых смесей.

СЕЛЕСТ® ТОП обеспечивает надежную длительную защиту благодаря оптимальному сочетанию трех действующих веществ.



Действующее вещество	Флудиоксонил	Дифеноконазол	Тиаметоксам
Механизм действия	Фунгицид контактный	Фунгицид локально-системный	Инсектицид системный
Защищаемая зона	Материнский клубень и прилегающий почвенный слой	Ризосфера, проростки	Все растение
Целевые объекты	<ul style="list-style-type: none"> Ризоктониоз Серебристая парша Антракноз Фузариозы 	<ul style="list-style-type: none"> Ризоктониоз Альтернариоз Парша обыкновенная (частично) 	<ul style="list-style-type: none"> Колорадский жук Проволочники Тли Цикадки
Преимущества	Защищает от болезней, влияющих на всхожесть, предотвращает распространение инфекции с пораженных семенных клубней и бережет первичные ростки от почвенных патогенов	Обеспечивает защиту корневой системы и всходов растений от семенной и почвенной инфекции	Повышает способность растений противостоять неблагоприятным факторам внешней среды, благодаря сочетанию эффекта «жизненной силы» (Vigor™ Effect) и иммуномодулирующих свойств компонентов препарата

СЕЛЕСТ® ТОП повышает товарность картофеля

Обработка клубней препаратом СЕЛЕСТ® ТОП бережет картофель от ранней инфекции ризоктониоза, останавливает распространение патогенов с пораженных семенных клубней, предотвращает заражение клубней нового урожая болезнями и повреждение растений вредителями (проволочником, колорадским жуком, тлей, цикадками).

Проявление ризоктониоза в различных вариантах (ВНИИФ, Московская обл., с. Санте, 2011 г.)



Контроль — сильное развитие ризоктониоза
Стандарт — отсутствуют поражения ризоктониозом
СЕЛЕСТ® ТОП, 0,4 л/т — отсутствие симптомов ризоктониоза

СЕЛЕСТ® ТОП позволяет добиваться высоких и стабильных урожаев.

Комплексное действие препарата обеспечивает:

- Контроль болезней всходов: 8–9 здоровых ростков
- Контроль ризоктониоза
- Контроль проволочника
- Контроль парши обыкновенной
- Выровненность клубней
- Контроль вредителей
- Это 16–18 новых клубней
- До 30% сохраненного урожая
- Увеличение на 30–70% неповрежденных клубней
- Неповрежденная кожура и высокая товарность
- Увеличение выхода товарной фракции на 20–25%
- Защита от заражения вирусами и фитоплазмами в период вегетации

