

## Рекомендации по защите картофеля от фитофтороза и альтернариоза

**Консенто® можно использовать в любые стадии развития культуры. Благодаря системным и трансламинарным свойствам препарата, Консенто® отлично защищает как листья закончившие рост, так и растущие стебли и листья нового прироста.**

При высоком риске\* появления фитофтороза следует начинать проводить профилактические обработки Консенто® при смыкании ботвы в рядах. В дальнейшем обработки Консенто® желательны проводить блоками, с интервалами 7-14 дней (в зависимости от погодных условий).

Во влажных и теплых условиях благоприятствующих развитию фитофтороза целесообразно увеличить норму расхода препарата до 2 л/га и сократить интервал между обработками.

В сухих и жарких погодных условиях возможно появление альтернариоза. В этом случае обработки Консенто® необходимо начинать при появлении первых признаков этого заболевания.

Если во второй половине вегетации условия благоприятствуют развитию фитофтороза, то в последнюю обработку можно использовать Инфинито® 1,2-1,4 л/га совместно с десикацией препаратом Баста® 2-3,5 л/га.

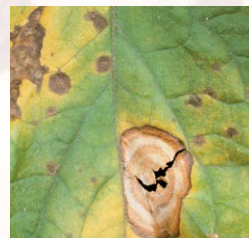
Если же картофель выращивается с использованием орошения или условия благоприятствуют развитию фитофтороза, необходимо использовать Консенто®.

## Механизм действия

**Фенамидон** относится к классу имидазолилов, а по действию - ингибиторам митохондриального дыхания (QoI). Обладает трансламинарными и антиспорулянтными свойствами.

**Пропамокарб** относится к классу карбаматов, ингибирует синтез фосфолипидов и жирных кислот, таким образом, разрушает образование мембран гриба. Также воздействует на рост мицелия, образование спор и их прорастание. Обладает системными свойствами.

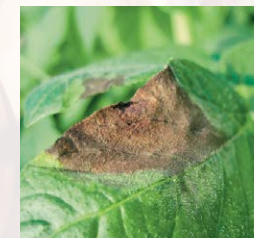
## Спектр активности



Альтернариоз на томате, картофеле



Пероноспороз на луке



Фитофтороз на картофеле

## Период защитного действия

До 2 недель и более, в зависимости от интенсивности развития заболевания и погодно-климатических условий

## Кратность обработок

До 4-х обработок за сезон (при норме расхода 2 л/га)

## Эффективность

Консенто® обеспечивает отличную эффективность

Культура	Объект	Эффективность
Картофель	Фитофтороз Альтернариоз	+++
Томат	Фитофтороз Альтернариоз	+++
Лук	Пероноспороз	+++
Огурец	Пероноспороз	+++

+++ - отличная эффективность, на уровне или выше стандартов

## Уникальные преимущества Консенто®



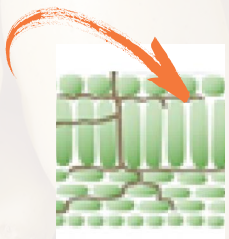
### Лучшая защита от фитофтороза

Консенто® это неотъемлемый инструмент для контроля фитофтороза. Обширная программа испытаний по всему миру, проводившихся в различных условиях, на разных сортах картофеля показала, что Консенто® стабильно показывает отличные результаты.



### Контроль стеблевой формы фитофтороза

Дождь смывает споры с листьев, которые попадают на стебель, значительно увеличивая риск развития стеблевой формы фитофтороза. Консенто® обездвиживает споры, и в комбинации с антиспорулянтным эффектом предотвращает развитие стеблевой формы фитофтороза.



### Лечебная активность

Консенто® эффективен даже в ситуациях, когда непредвиденные обстоятельства требуют лечебных мер.



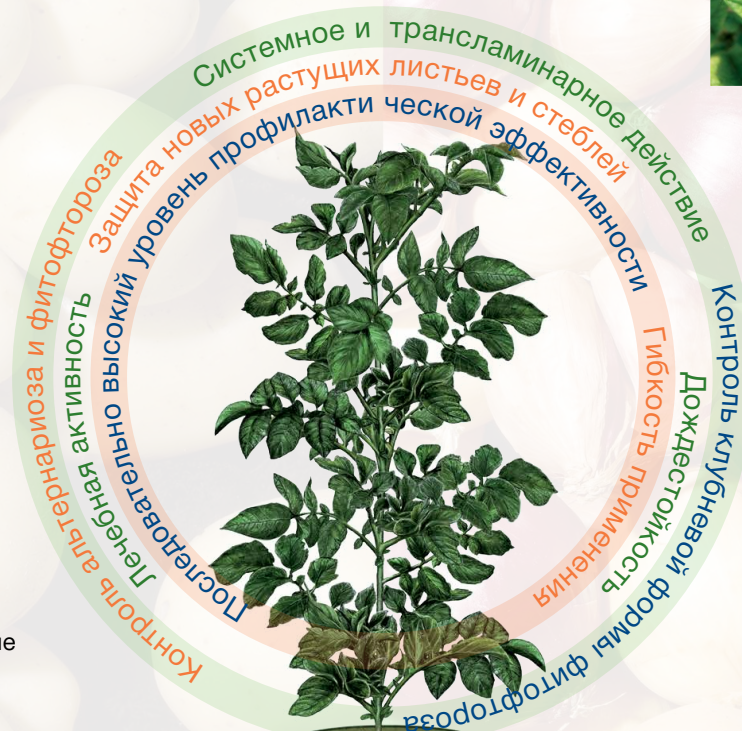
### Контроль альтернариоза

В жаркую погоду картофель подвергается риску поражения альтернариозом. Консенто® также контролирует альтернариоз.



### Защита нового прироста

Благодаря трансламинарным и системным свойствам Консенто® обеспечивает отличную защиту молодых листьев и стеблей.



### Дождестойкость

Плохая погода не помеха для Консенто®. Благодаря отличной дождестойкости, достаточно менее 1 часа до начала дождя, чтобы обеспечить эффективную работу препарата.



### Защита нового урожая от фитофтороза

Применение Консенто® в завершающих обработках позволяет эффективно защитить клубни от поражения фитофторозом.