

НОВИНКА

# Кантус Топ

Двойной щит  
от болезней до 80 дней!



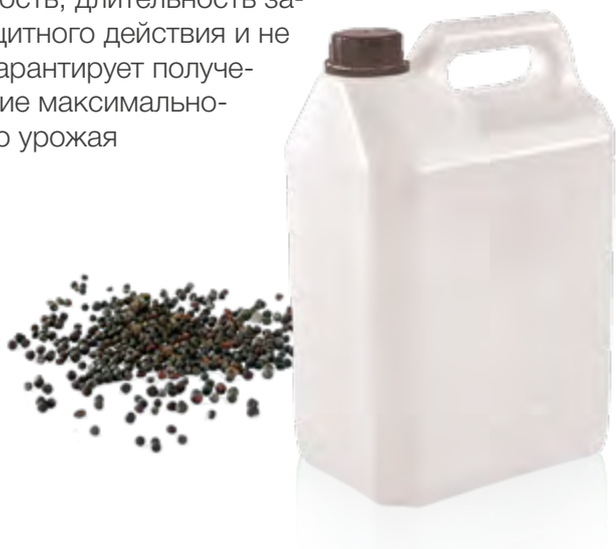
**BASF**  
We create chemistry

## Преимущества фунгицида Кантус Топ

- Два самых эффективных компонента – двойное действие на основные болезни!
- Доказанная эффективность – до 80 суток защиты рапса.
- Всепогодное применение – эффективен от +5°C до 25°C. Дожде- и ультрафиолетостойчив.
- Специальная формуляция КС+ обеспечивает повышение технологичности применения и эффективности контроля болезней.
- Сохраненная урожайность до +38% на фоне других фунгицидов и до + 58% по сравнению с контролем.

## Кантус Топ – двойная защита до 80 дней!

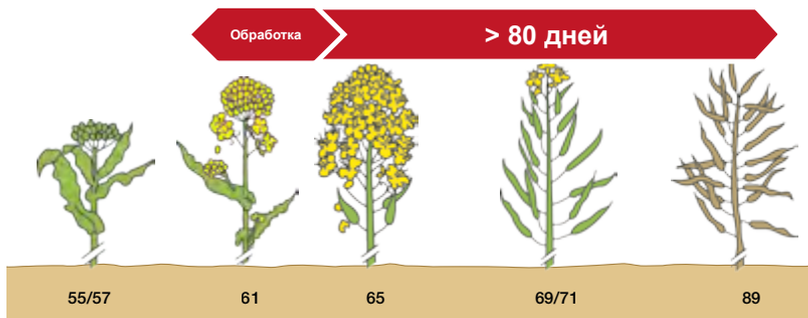
Набор действующих веществ не определяет эффективность, длительность защитного действия и не гарантирует получение максимального урожая



Новый стандарт эффективности  
**Кантус Топ – все компоненты препарата работают на результат!**

# Кантус Топ – двойная защита до 80 дней!

Данные по 23 опытам в 2019-2021 гг. в ЕС

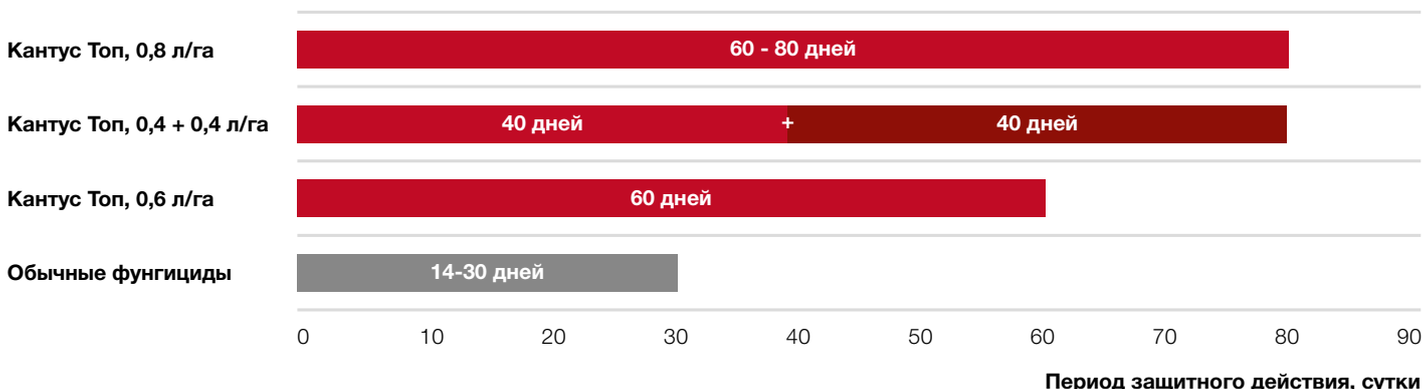


- Применение Кантус® Топ в стадию **ВВСН 63**.
- Растянутый период цветения: от середины цветения до уборки **≥ 80 дней**.
- Оценка эффективности против склеротинии в стадию **ВВСН 80-87**.
- Средняя эффективность **≥80%**.

## Рекомендации по применению Кантус Топ

- Для эффективного контроля комплекса ключевых возбудителей болезней рекомендуется применять Кантус Топ с момента опадения первых лепестков цветков рапса. Данный препарат может быть применен как в начале, так и в конце фазы цветения рапса, а также в период формирования зеленого стручка (стадии развития рапса с 57 по 75).
- При защите низкорослых гибридов, изреженных посевов, широкорядных посевов, сортов с коротким периодом цветения, в начале цветения культуры или ранних сроков созревания рапса, а также при применении в посевах ярового рапса фунгицид Кантус Топ рекомендуется применять в норме расхода 0,6 л/га.
- На гибридах среднего и позднего сроков созревания, а также в условиях ожидаемого эпифитотийного развития склеротиниоза, затянутого периода цветения рапса, большой плотности вегетативной массы, повреждения стеблей вредителями и заморозками рекомендуется применять фунгицид Кантус Топ в норме расхода 0,8 л/га.
- Кантус Топ демонстрирует высокую эффективность в широком экологическом диапазоне, что позволяет надежно защищать рапс в условиях сложной погоды. Препарат обладает устойчивостью как к ультрафиолетовому излучению, так и к смыванию осадками. Кроме того, он сохраняет свою эффективность при низких температурах.
- Кантус Топ может применяться при температурах от +5 °С до +25°С тепла.

## Кантус Топ увеличивает период защиты рапса до 80 дней



Эффективность фунгицидов против болезней рапса при применении в период цветения в полевых опытах



Одной из причин полегания рапса является повреждение стеблей возбудителями болезней: Склеротиниоз, Вертициллез, Фомоз. Поэтому при «быстрой» оценке эффективности фунгицида анализируется полегание культуры в поле.

### Кантус Топ – длительная защита рапса от комплекса возбудителей болезней стеблей в условиях Беларуси 2024 г



Препарат сравнения



Кантус Топ

### Предуборочное состояние рапса через 60 суток после применения Кантус Топ

СПК «Жуховичи», 2024 год



СПК «Малоберестовицкий элитхоз», 2024 год



Кантус Топ 0,8 л/га, состояние стеблей через 60 суток после применения



Цвет стручков также является важным показателем эффективности фунгицида – если серый или белый, то растения погибли преждевременно из-за повреждения стебля или если черный или зелено-коричневый, то сильное развитие возбудителей Альтернариоза. Поэтому при «быстрой» оценке фунгицида анализируется цвет стручков культуры.

### Кантус Топ – длительная защита генеративных органов рапса от возбудителей альтернариоза в условиях Беларуси



Преждевременное созревание рапса (поражение стручков возбудителями Альтернариоза)

СПК «Жуховичи», 2024 год



Кантус Топ 0,8 л/га состояние стручков перед уборкой



Альтернариоз рапса в фазу зеленого стручка (симптомы болезни без применения фунгицида)

СПК «Малоберестовицкий элитхоз», 2024 год



Кантус Топ 0,8 л/га состояние стручков перед уборкой

### Кантус Топ – длительная защита рапса от возбудителей болезней

СПК «Малоберестовицкий элитхоз», 2024 год



ИнВ1166 КЛ

СПК «Жуховичи», 2024 год



ИнВ1024 КЛ

предуборочное состояние рапса после применения фунгицида Кантус Топ в фазу цветения культуры

## Регламент применения

Культура	Норма расхода, л/га	Вредный объект	Способ, время обработки, ограничения	Срок ожидания (кратность обработки)
Рапс озимый	0,4*	Альтернариоз, склеротиниоз	Опрыскивание в период вегетации	30 (2)
	0,6-0,8			30 (1)
Рапс яровой	0,6			30 (1)

\* в стадии регистрации

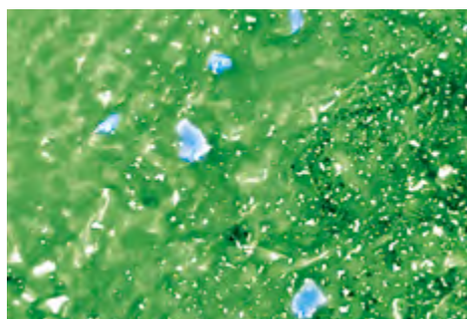
## Инновационная формуляция Кантус Топ для повышенной технологичности и лучшей эффективности

Специалисты BASF разработали инновационную формуляцию КС+, которая содержит специальные компоненты для обеспечения лучших параметров:

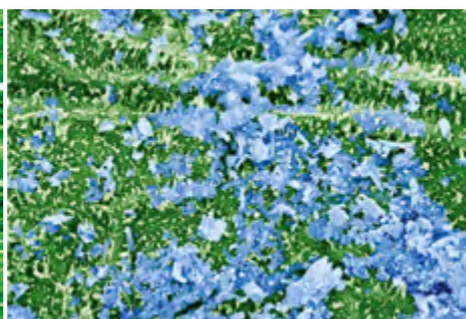


Эффективность обеспечивают не только действующие вещества! Эффективный контроль обеспечен специализированной формуляцией.

**Кантус Топ – особая кристаллическая форма активных ингредиентов препарата обеспечивает длительную защиту растения и гарантирует отличную дождеустойчивость**

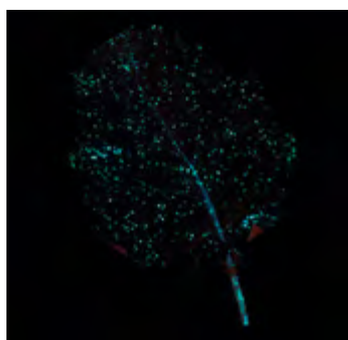


протиоконазол + флуопирам

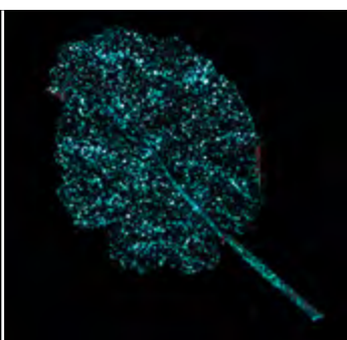


Компоненты Кантус Топ равномерно распределены по тканям

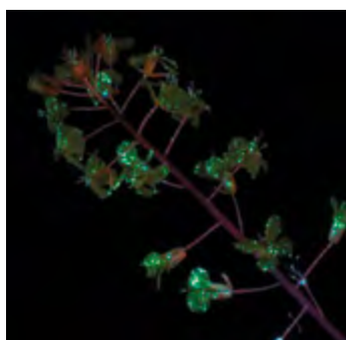
## Кантус Топ улучшенное распределение и покрытие листьев, стеблей и лепестков рапса



Стандартная формуляция



Кантус Топ  
Оптимизированная формуляция КС+



Стандартная формуляция



Кантус Топ  
Оптимизированная формуляция КС+

Превосходная растекаемость препаративной формы Кантус Топ (КС+) обеспечивает идеальное покрытие стеблей, листьев и лепестков цветков рапса.