

## ВІЗУАЛЬНИЙ ЕФЕКТ ЗАХИСТУ ПРОТИ PH. INFESTANS У ПОЛІ



БЕЗ ОБРОБКИ

 **Орондіс® Ево** 1 Л/ГА

## МІСЦЕ ФУНГІЦІДІВ У СИСТЕМІ ЗАХИСТУ ТОМАТА



## МІСЦЕ ФУНГІЦІДІВ У СИСТЕМІ ЗАХИСТУ ЦИБУЛІ



# НОВА ЕРА

У КОНТРОЛІ НАЙШИРШОГО  
СПЕКТРА ПАТОГЕНІВ



**syngenta.**

03022, м. Київ,  
вул. Козацька, 120/4, 3-й поверх

тел.: +380 (44) 494 17 71  
факс: +380 (44) 494 17 70

Консультаційний центр

**0 800 50 04 49**

Безкоштовно зі стаціонарних  
телефонів в Україні

[www.syngenta.ua](http://www.syngenta.ua)

 **Орондіс® Ево**

**syngenta.**

 **Орондіс® Ево**

**syngenta.**

*Розкриймо потенціал рослини разом.*



# Орондіс® Ево

Два різні механізми дії в одній формуляції

## ОПИС ПРЕПАРАТУ

**Орондіс® Ево** — два різні механізми дії в одній формуляції.

Преміумфунгіцид для боротьби з ооміцетами на овочах, а також продукт з потужною профілактичною дією від альтернаріозів та борошнистої роси. Комбінація діючих речовин забезпечує ефективний контроль від широкого спектра патогенів на всіх стадіях життєвого циклу збудників. Відмінна профілактична активність, яка не залежить від рН води.

**Орондіс® Ево** — фунгіцид для надійної профілактики захворювань овочевих культур.

При використанні у системі захисту цибулі для досягнення максимального ефекту захисної дії проти комплексу хвороб рекомендовано застосовувати фунгіцид з додаванням прилипача.

Культура	Норма застосування, л/га	Цільові об'єкти	Спосіб та час застосування	Строк останньої обробки перед збиранням, днів	Макс. кратність обробок
Томат, відкритий ґрунт	1,0	Фітофтороз, профілактика альтернаріозу	Обприскування в період вегетації	14	2
Томат, захищений ґрунт				7	2
Цибуля	1-0	Пероноспороз, профілактика альтернаріозу		14	2

## ПАСПОРТ ПРОДУКТУ

Повна назва	Орондіс® Ево
Вміст діючої речовини	Азоксистробін 250 г/л, оксатіапіпролін 12 г/л
Хімічна група	Стробілурини, піперидиніл-тіазол-ізоксазоліни
Препаративна форма	Концентрат суспензії
Клас токсичності	Класифікація ВООЗ: III
Упаковка	5 л



**Орондіс® Ево** поєднує в собі дві високоефективні діючі речовини — азоксистробін (FRAC Group 11, code C3) та оксатіапіпролін (FRAC Group 49), така комбінація забезпечує високий рівень ефективності проти ооміцетних грибів (*Phytophthora* та *Peronospora*) і грибів з класів *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Deuteromycetes*, завдяки чому фунгіцид стає дієвим інструментом для досягнення максимальної якості продукції.

**Оксатіапіпролін** націлений на ооміцети на всіх важливих етапах їхнього життєвого циклу і найбільш ефективний на ключових із них: споруляція, проростання зооспор і початок зараження. Зупинка патогену в ці періоди знижує ймовірність розвитку циклів хвороби надалі.

**Азоксистробін** згідно з міжнародною класифікацією FRAC належить до групи інгібіторів оксидоредуктази комплексу III (FRAC code C3). Азоксистробін гальмує мітохондріальне дихання грибів шляхом порушення діяльності електронно-транспортного ланцюга, внаслідок чого блокується синтез АТФ. Є інгібітором спороношення, проростання спор і росту міцелію чутливих грибів. Азоксистробін як партнер у складі Орондіс® Ево розширює спектр контрольованих хвороб і значно зменшує ймовірність крос-резистентності.



## ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ

- Ефективно захищає новий приріст завдяки системному поширенню в тканинах рослин
- Контролює найширший спектр патогенів на всіх стадіях життєвого циклу збудників
- Забезпечує надійний захист від хвороб у складних погодних умовах
- Забезпечує товарну якість продукції задля реалізації за максимальною ціною
- Стійкий до змивання опадами
- Тривалий захист від хвороб
- Важливий компонент антирезистентної стратегії
- Відсутність фітотоксичності

## ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ

Максимальний ефект досягається за профілактичного застосування фунгіциду під час активного росту рослин і формування врожаю. Профілактичне використання Орондіс® Ево під час інтенсивних ростових процесів забезпечує захист нового приросту.

ОХТР поширюється системно в тканинах рослини та ефективно захищає нові органи, а AZT (азоксистробін) створює захисний бар'єр на обробленій тканині та ефективно розподіляється всередині й на поверхні тканин рослини.

Орондіс® Ево — це фунгіцид, розроблений спеціально для побудови інтенсивних систем захисту овочевих культур від широкого спектра хвороб, для виробників, орієнтованих на отримання продукції високої конкурентної якості для реалізації на зовнішніх та внутрішніх ринках.