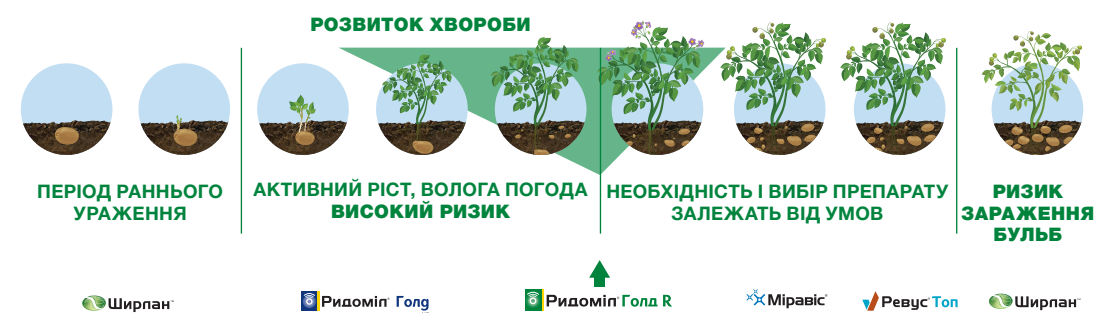
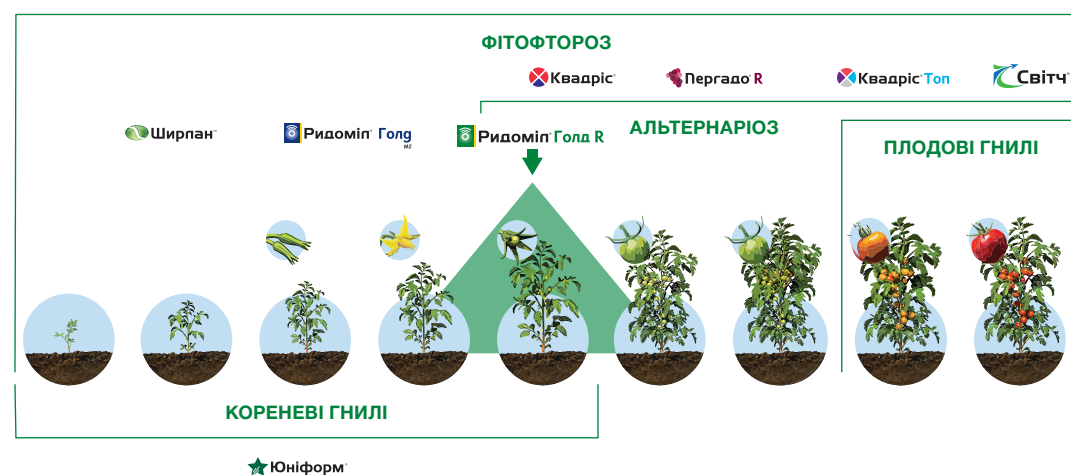


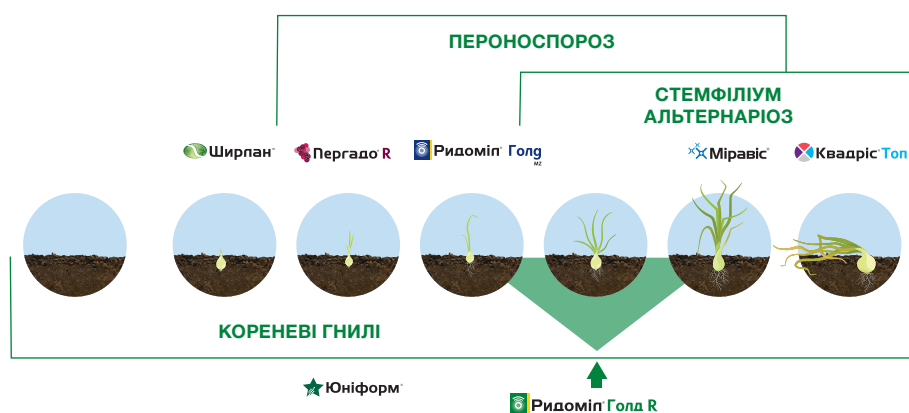
МІСЦЕ ФУНГІЦИДІВ У СИСТЕМІ ЗАХИСТУ КАРТОПЛІ



МІСЦЕ ФУНГІЦИДІВ У СИСТЕМІ ЗАХИСТУ ТОМАТА



МІСЦЕ ФУНГІЦИДІВ У СИСТЕМІ ЗАХИСТУ ЦИБУЛІ



НОВА ФОРМУЛА УЛЮБЛЕНОГО ФУНГІЦИДУ



syngenta.

03680, м. Київ,
вул. Козацька, 120/4, 3-й поверх

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

Консультаційний центр
тел.: 0 800 50 04 49
Безкоштовно зі стаціонарних телефонів в Україні

www.syngenta.ua



Ридоміл® Голд R

syngenta.

Ридоміл® Голд R

syngenta.

Розкриймо потенціал рослини разом.

Ридоміл® Голд R — системно-контактний мідьвмісний фунгіцид з профілактичним впливом на бактеріози, які можуть виникнути внаслідок пошкоджень та за екстремальних погодних умов, з лікувальним ефектом проти ооміцетів на овочах, картоплі та винограді, з коротким періодом очікування, що дозволяє реалізовувати врожай на експорт одразу після збирання.

ПАСПОРТ ПРЕПАРАТУ

Повна назва	Ридоміл Голд R 162 WG, в. д. г
Вміст діючої речовини	20 г/кг металаксил-М, 142 г/кг гідроксид міді
Хімічна група	Феніламіди, неорганічні з'єднання
Препаративна форма	Вододисперсні гранули (в. д. г.)
Клас токсичності	II
Упаковка	5 кг

ГОЛОВНІ ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ

- Унікальна препаративна формула міді забезпечує ідеальне покриття
- Поєднання двох різних діючих речовин (системної та контактної дії) в одному препараті
- Широкий спектр контрольованих хвороб та профілактика розповсюдження бактеріозів й альтернаріозів на овочах і картоплі
- Можливість експорту готової продукції до Європи
- Основа антирезистентної стратегії
- Відсутність фітотоксичності для рослин та безпечність для оператора під час внесення

Унікальна формуляція фунгіциду Ридоміл® Голд R була розроблена з урахуванням основних проблем більшості вже існуючих фунгіцидів на основі міді.

Формуляція міді у складі препарату Ридоміл® Голд R є високоефективною проти широкого спектра патогенів. Контактна дія міді забезпечує запобігання розвитку значної кількості хвороб.

Ридоміл® Голд R — це фунгіцид з новою комбінацією діючих речовин задля ефективної протидії фітофторозу та пероноспорозу, а також з потужною профілактичною дією проти бактеріозів та альтернаріозів у захисті картоплі, томата й огірка відкритого і захищеного ґрунту, цибулі та винограду.

ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ

Культура	Спектр дії	Фаза внесення	Норма витрати, л/га	Кратність обробок / Термін очікування, дні
Картопля	Фітофтороз	У період вегетації	5,0	3/30
Томат ВГ	Фітофтороз, профілактика бактеріозів	У період вегетації	5,0	3/30
Томат ЗГ	Фітофтороз, профілактика бактеріозів	У період вегетації	5,0	3/30
Огірок ВГ	Пероноспороз, профілактика бактеріозів	У період вегетації	5,0	3/30
Огірок ЗГ	Пероноспороз, профілактика бактеріозів	У період вегетації	5,0	3/30
Цибуля	Пероноспороз, профілактика бактеріозів	У період вегетації	5,0	3/30
Кавун	Пероноспороз, профілактика бактеріозів	У період вегетації	5,0	3/30

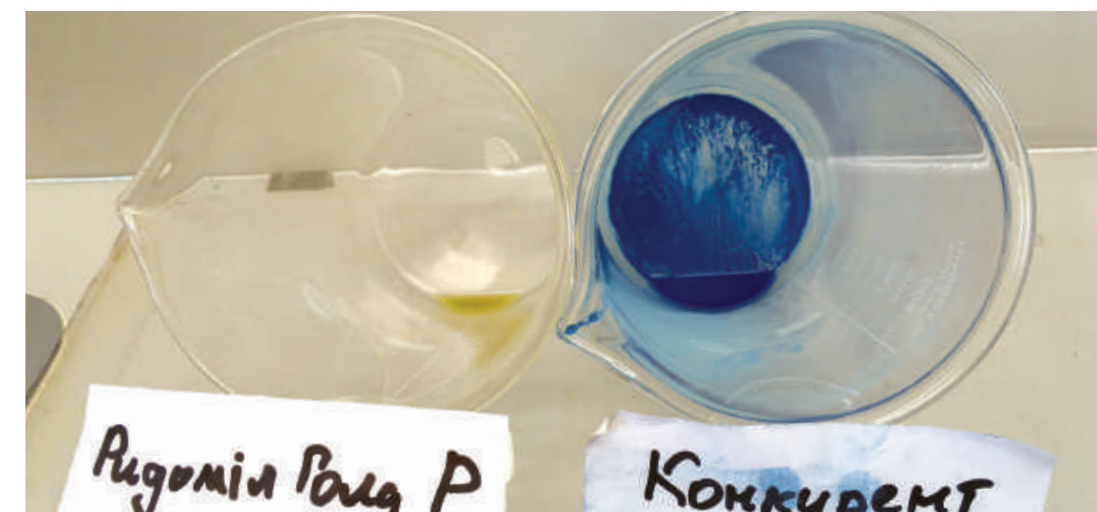
ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ПРОДУКТУ

Ридоміл® Голд R — це фунгіцид, який у своєму складі має дві діючі речовини: металаксил-М та оксихлорид міді. Два компоненти препарату мають різний механізм дії на фітопатогени.

Мефеноксам, або металаксил-М відноситься до хімічного класу феніламіди та впливає на інгібування нуклеїнових кислот патогену. Проявляє справжню системну активність, ефективний проти всіх видів ооміцетів та має профілактичну і лікувальну дії.

Оксихлорид міді відноситься до неорганічних сполук із багатовекторним впливом на збудника хвороб. Має контактну й профілактичну дії проти хвороб овочів та картоплі. Контактна дія оксихлориду міді забезпечує запобігання розвитку широкого спектра патогенів, в тому числі бактеріозів та альтернаріозів.

Унікальна формуляція колоїдної міді (оксихлориду) має високий ступінь дисперсності з розміром частинок менше ніж 1 мкм (на відміну від багатьох конкурентів, у яких 5–10 мкм). Це дозволяє препарату не тільки набагато краще розчинятися у воді, а й значно покращити розподіл д. р. на поверхні рослин, запобігати змиванню опадами, до того ж не потребує прилипача.

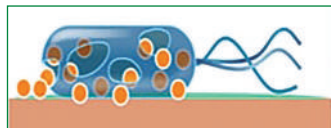


Рівномірність покриття листків картоплі після обробки Ридоміл® Голд R та двокомпонентним продуктом конкурента.

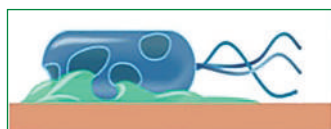
Температура застосування: Оптимальна температура застосування — +12–24 °С.
Рекомендована норма витрати робочого розчину на овочевих культурах: 200–800 л/га.

Сумісність: Препарат можна змішувати з іншими загальнозживаними пестицидами на відповідній культурі. Сумісний із більшістю фунгіцидів та інсектицидів, але у кожному конкретному випадку застосування бакових сумішей слід проводити тести на сумісність.

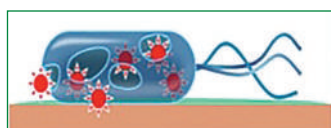
ЯК ВПЛИВАЮТЬ ІОНИ МІДІ Ридоміл® Голд R НА БАКТЕРІЇ



Іони міді на поверхні потрапляють у клітину як важлива поживна речовина.

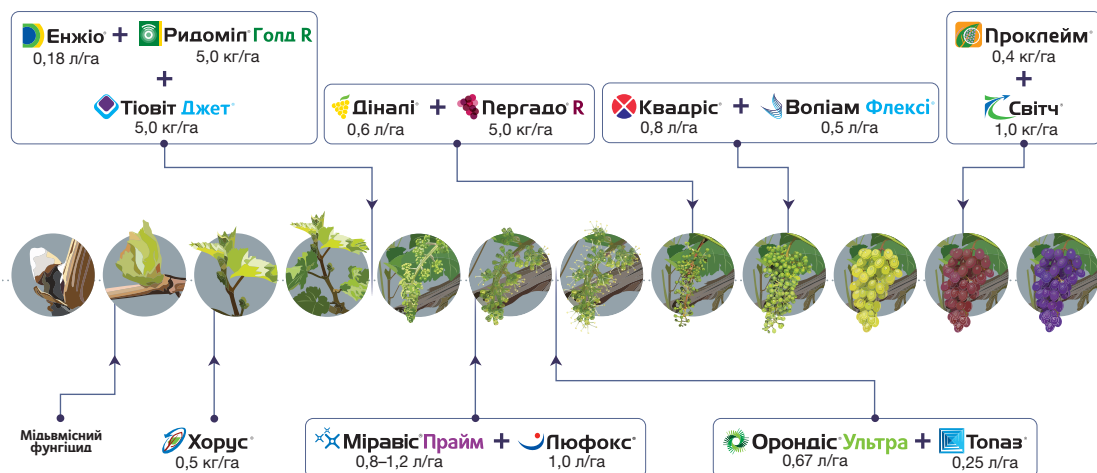


Доза іонів міді перешкоджає нормальному функціонуванню клітин та цілісності мембран.



Іони міді перешкоджають клітинному диханню / метаболізму, іноді викликаючи пошкодження ДНК.

ЗАХИСТ ВИНОГРАДУ ВІД ХВОРОБ ТА ШКІДНИКІВ



syngenta.

03680, м. Київ,
вул. Козацька, 120/4, 3-й поверх

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

Консультаційний центр
тел.: 0 800 50 04 49
Безкоштовно зі стаціонарних телефонів в Україні

www.syngenta.ua



**НОВА ФОРМУЛА
УЛЮБЛЕНОГО
ФУНГІЦИДУ**

Ридоміл® Голд R

syngenta.

Ридоміл® Голд R

syngenta.

Розкриймо потенціал рослини разом.

®

Ридоміл® Голд R — системно-контактний мідьвмісний фунгіцид із профілактичним впливом на бактеріози, які можуть виникнути внаслідок пошкоджень і за екстремальних погодних умов, з лікувальним ефектом проти ооміцетів на овочах, картоплі та винограді, з коротким періодом очікування, що дозволяє реалізовувати врожай на експорт одразу після збирання.

ПАСПОРТ ПРЕПАРАТУ:

Повна назва	Ридоміл® Голд R 162 WG, в. д. г
Вміст діючої речовини	20 г/кг металаксил-М, 142 г/кг гідрооксид міді
Хімічна група	феніламід, неорганічні з'єднання
Препаративна форма	вододисперсні гранули (в. д. г.)
Клас токсичності	II
Упаковка	5 кг

ГОЛОВНІ ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Унікальна препаративна формула міді забезпечує ідеальне покриття
- Системно-контактна дія
- Профілактика бактеріозів й альтернативіозів на овочах та чорної плямистості, чорної гнилі, антракнозу на винограді
- Контроль ооміцетів
- Не впливає на смакові властивості вина
- Можливість експорту до Європи
- Основа антирезистентної стратегії

ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ:

Культура	Спектр дії	Фаза внесення	Норма витрати, л/га	Кратність обробок / Термін очікування
Виноград	Мілдью	У період вегетації	5,0	2/30 днів

Сумісність: Препарат можна змішувати з іншими загальнозживаними пестицидами на відповідній культурі. Сумісний із більшістю фунгіцидів та інсектицидів. У кожному конкретному випадку слід проводити тести на сумісність.

Температура застосування: Оптимальна температура застосування — +12...24 °C.

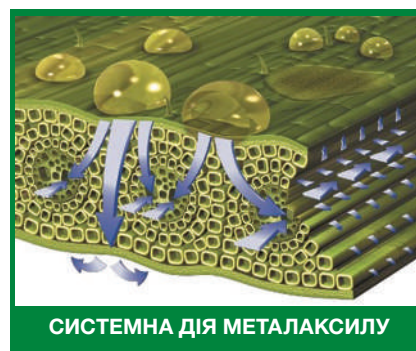
Рекомендована норма витрати робочого розчину: 600–800 л/га.

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ПРОДУКТУ:

Ридоміл® Голд R — це фунгіцид, який у своєму складі має дві діючі речовини.

Технологія Мефеносам™, або металаксил-М належить до феніламідів і впливає на інгибування нуклеїнових кислот патогену. Має високу системність та лікувальну дію. Контролює ооміцети (мілдью).

Гідрооксид міді належить до неорганічних сполук із багатовекторним впливом на збудника хвороб. Має контактну і профілактичну дію проти більшості хвороб винограду, таких як чорна плямистість, антракноз, чорна гниль. Також запобігає поширенню бактеріозів. Унікальна формуляція гідрооксиду міді має кращу розчинну форму, що покращує розподіл на рослині, запобігає змиванню й фітотоксичності та не потребує прилипає.



СИСТЕМНА ДІЯ МЕТАЛАКСИЛУ

Діючі речовини препарату Ридоміл® Голд R впливають на збудника гриба мілдью, не лише запобігаючи проростанню спор та проникненню в рослину, а й викорінюючи інфекцію із заражених тканин.

ПРОРОСТАННЯ СПОР



ПРОНИКНЕННЯ

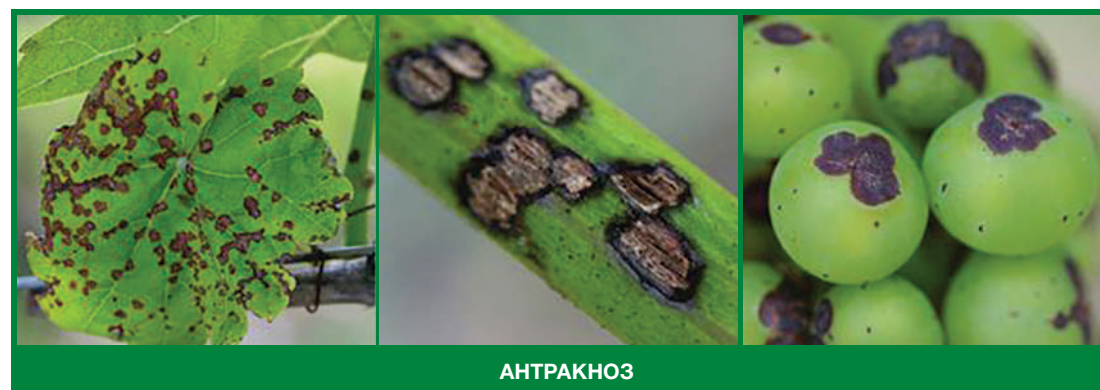


РІСТ МІЦЕЛІЮ

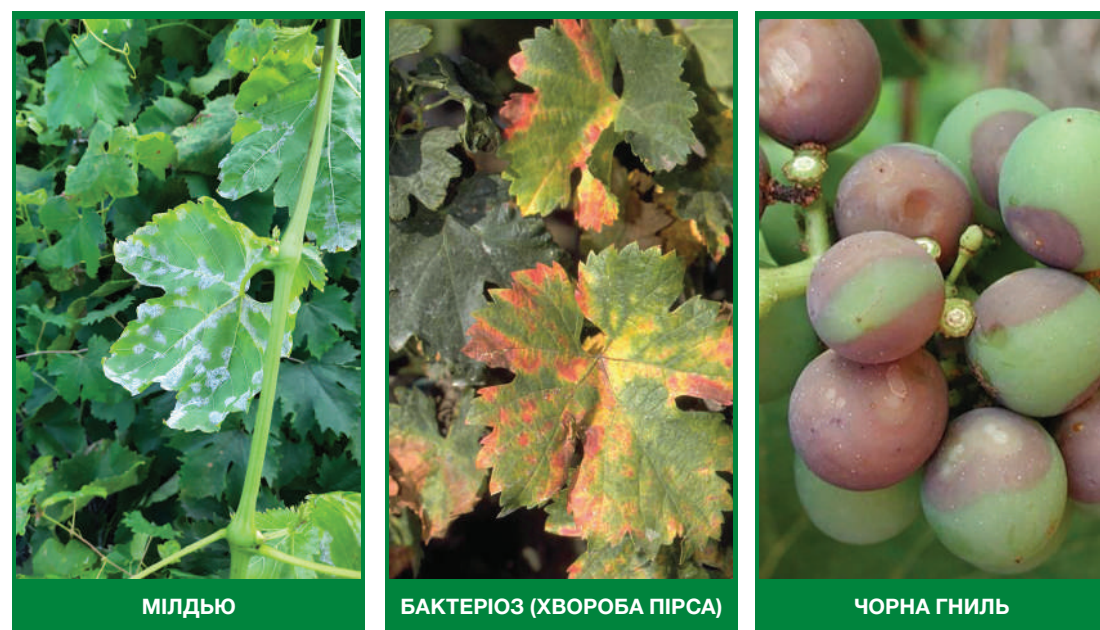


ПРОФІЛАКТИЧНА ДІЯ

ЛІКУВАЛЬНА ДІЯ



АНТРАКНОЗ



МІЛДЬЮ

БАКТЕРІОЗ (ХВОРОБА ПІРСА)

ЧОРНА ГНИЛЬ



ЧОРНА ПЛЯМИСТІТЬ (ФОМОПСИС, ЕСКОРІОЗ)

● Тривалість захисного періоду Ридоміл® Голд R залежить від норми витрати продукту, термінів його застосування, ступеня інфікованості рослин на момент обробки і може становити не менше ніж 10–14 днів.

● Щоб досягнути кращого ефекту, фунгіцид рекомендується вносити профілактично або при перших ознаках розвитку хвороби.

● Рекомендується чергувати використання Ридоміл® Голд R з фунгіцидами інших хімічних груп (Пергадо® R, Орондіс® Ультра, Квадріс®).

● Ридоміл® Голд R — надійний засіб для запобігання резистентності до основних збудників грибкових хвороб завдяки використанню діючих речовин з різним механізмом дії.

