

Зорвек™ Винабель™ — революция в борьбе с милдью виноградников

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 07.06.2023 Брой: 6/2023



Как давно вы слышали слова – новый фунгицид против милдью винограда с комбинированным полностью системным, локально-системным, трансламинарным, контактным, лечащим и защитным действием. Десятилетиями болгарские виноградари борются с милдью винограда средствами защиты растений, которые не предлагают нового подхода для надежного контроля болезни.

Что ж, это время настало, и на рынке теперь можно найти **Zorvec™ Vinabel™**. Он содержит новейшее действующее вещество **Zorvec™ (оксатиапипролин)**, которое является первым в своем роде из нового класса фунгицидов с беспрецедентной эффективностью против ложных мучнистых рос, вызываемых грибковыми патогенами класса Оомицеты. **Zorvec™ Vinabel™** – это фунгицидная комбинация с

комбинируваным системным, локально-системным, трансламинарным, контактным, лечащим и защитным действием, обеспечивающая безопасный, надежный и длительный контроль милдью винограда даже при самом высоком инфекционном фоне. **Zorvec™ Vinabel™** действует на нескольких фазах жизненного цикла патогена и таким образом более эффективен, чем другие продукты, как в борьбе с милдью, так и в продолжительности защиты.

Zorvec™ Vinabel™ обеспечивает исключительную защиту листовой массы и нового прироста для лучшего развития и здоровья виноградников, что ведет к более рентабельному производству. **Zorvec™ Vinabel™** подавляет развитие болезни, что способствует получению качественной продукции. Рекомендуется применять **Zorvec™ Vinabel™** профилактически в последовательности двух опрыскиваний с интервалом 15 дней. Эти две обработки обеспечивают до 30 дней защиты культуры в наиболее чувствительной стадии развития (от начала цветения до образования ягод), когда формируется урожай винограда.

Zorvec™ Vinabel™ поглощается очень быстро – в течение 20 минут после опрыскивания через поверхностный эпидермис листьев, а также внутрь (паренхимную ткань). **Zorvec™ Vinabel™** не смывается через 20 минут после обработки. Это помогает аграриям избежать повторных обработок, если дождь пройдет более чем через 20 минут после опрыскивания. Перемещение/транслокация **Zorvec™ Vinabel™** из обработанных частей в необработанные помогает защитить необработанные грозди и листья, включая новый прирост между двумя опрыскиваниями. Это обеспечивается оптимальным покрытием листовой массы в критические стадии развития культуры. Это дает виноградарям больше уверенности, спокойствия и свободного времени для решения других вопросов в винограднике.

Чем выделяется **Zorvec™ Vinabel™** и какую пользу он принесет виноградарям?

- Новый фунгицид, уже успешно внедренный на практике (например, в Италии)
- Содержит новейшее действующее вещество (**Zorvec™/оксатиапипролин**) с абсолютно новым и отличным механизмом действия по сравнению с аналогичными фунгицидами, используемыми до сих пор на практике, и второе действующее вещество (зоксамид) с локально-системным действием
- С комбинируваным полностью системным, локально-системным, трансламинарным, контактным, лечащим и защитным действием

- Комбинированный и различный механизм действия действующих веществ обеспечивает контроль милдью, включая самые критические стадии винограда (от начала цветения до образования ягод), и позволяет избежать риска резистентности патогена
- Синергизм и взаимодополняющее действие действующих веществ
- Обеспечивает на 3–4 дня более длительный контроль милдью, чем продукты-конкуренты
- Обеспечивает полный контроль милдью при низкой дозе на декар (2 грамма действующего вещества на декар, в отличие от конкурирующих аналогичных действующих веществ – металаксил-М, беналаксил, металаксил, фосэтил-алюминий, где доза составляет от 10 до 130 граммов действующего вещества на декар)
- Очень быстрое поглощение фунгицида после обработки – до 20 минут. Не смывается дождем, выпавшим через 20 минут после опрыскивания
- Высококачественная препаративная форма – суспензия (на масляной основе), способствующая более быстрой адгезии, поглощению и транспорту ко всем точкам роста – обеспечивает надежный контроль против милдью
- Успешно защищает новый прирост между двумя обработками
- Отсутствие перекрестной резистентности с продуктами, используемыми в настоящее время на практике
- Норма применения (50 мл/да готового к применению продукта) – более низкие затраты на транспортировку и хранение
- Не оказывает негативного влияния на качество продукции
- Не оказывает негативного влияния на процессы брожения при производстве вина
- Соответствует самым высоким критериям и требованиям к максимальным уровням остатков (МДУ) в производимом винограде

Общий вывод заключается в том, что **Zorvec™ Vinabel™** находится на качественно более высоком уровне для контроля милдью, благодаря 15 перечисленным практическим преимуществам, проверенным

и доказанним в реальных практических условиях на коммерческих виноградниках в основных винодельческих странах, включая Болгарию.

Слоган фунгицида также не случаен – ОН МЕНЯЕТ ВСЁ.

Мы в Corteva Agriscience рекомендуем включить **Zorvec™ Vinabel™** в вашу программу контроля милдью и уверены, что вы останетесь довольны его эффектом.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с региональными представителями Corteva Agriscience или посетите www.corteva.bg