

Он меняет всё Zorvec™ Vinabel™ – революция в борьбе с милдью винограда

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 29.05.2022 Брой: 5/2022



Давно ли 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 на виноградниках средствами защиты растений, которые не предлагают нового подхода для надежного контроля болезни.

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

комбинираным системным, локально-системным, трансламинарным, контактным, лечащим и защитным действием, обеспечивающая надежный и длительный контроль милдью на виноградниках даже при самом высоком инфекционном фоне. **Zorvec™ Vinabel™** действует в нескольких фазах жизненного цикла патогена и, таким образом, более эффективен, чем другие продукты, как в борьбе с милдью, так и по 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™** останавливает развитие болезни, что способствует получению качественной продукции. Рекомендуется применять **Zorvec™ Vinabel™** профилактически в последовательности двух обработок с интервалом 15 дней. Эти две обработки обеспечивают защиту культуры до 30 дней в наиболее чувствительной стадии развития (от начала цветения до завязывания ягод), когда формируется урожай винограда.

Zorvec™ Vinabel™ поглощается очень быстро – в течение 20 минут после опрыскивания через поверхностный эпидермис листьев, а также внутрь (паренхимная ткань). **Zorvec™ Vinabel™** не смывается через 20 минут после обработки. Это помогает аграриям избежать повторной обработки, если дождь пройдет более чем через 20 минут после опрыскивания. Перенос/транслокация **Zorvec™ Vinabel™** с обработанных частей на необработанные помогает защитить необработанные грозди и листья, включая новый прирост между двумя обработками. Это обеспечивается наилучшим возможным покрытием листовой массы в критические стадии развития культуры. Это дает виноградарям больше уверенности, спокойствия и свободного времени для решения других проблем на виноградниках.



ZORVEC™
Винабел™
ФУНГИЦИД

ТОЙ ПРОМЕНЯ ВСИЧКО

РЕВОЛЮЦИЯ В БОРБАТА
СРЕЩУ МАНА ПО ЛОЗЯТА

Чем выделяется **Zorvec™ Vinabel™** и как он будет полезен виноградарям?

- Новый фунгицид, уже успешно внедренный в практику (например, в Италии)
- Содержит новейшее действующее вещество (**Zorvec™/оксатиапипролин**) с совершенно новым и отличным механизмом действия по сравнению с аналогичными фунгицидами, применяемыми на практике до сих пор, и второе действующее вещество (зоксамид) с системно-локальным действием
- С комбинированным полностью системным, локально-системным, трансламинарным, контактным, лечащим и защитным действием
- Комбинированный и различный механизм действия действующих веществ обеспечивает контроль милдью, в том числе в самые критические фазы виноградной лозы (от начала цветения до завязывания 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 – мефеноксам, беналаксил, металаксил, фосетил-алюминий, где доза составляет от 10 до 130 граммов действующего вещества на декар)
- Очень быстрое поглощение фунгицида после обработки – в течение 20 минут. Не смывается дождем, выпавшим через 20 минут после опрыскивания
- Высококачественная жидкая формуляция суспо-эмульсия (на масляной основе), которая способствует более быстрому прилипанию, поглощению и переносу ко всем точкам роста – обеспечивая надежный контроль против милдью
- Успешно защищает новый прирост между двумя обработками
- Отсутствие перекрестной резистентности с продуктами, используемыми в настоящее время на практике
- Норма расхода (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 высочайшим критериям и требованиям по максимально допустимым уровням остатков (МДУ) в собранном винограде

Общий вывод таков, что **Zorvec™ Vinabel™** находится на качественно более высоком уровне для контроля милдью винограда благодаря 15 перечисленным практическим преимуществам, проверенным и доказанным в реальных практических условиях на коммерческих виноградниках в основных виноградарских странах, включая Болгарию. Не случайно слоган фунгицида – ОН МЕНЯЕТ ВСЁ.

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

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