



СПИРОКС

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: Спиноксамин 500 г/л

ФОРМУЛАЦИЯ: Емулсионен концентрат (ЕК)

- Спирокс е нов мощен, системен фунгицид с предпазно и много силно лечебно действие с изкореняващ ефект
- Спирокс е продукт в силно концентрирана, висококачествена формулация, специално разработена за борба с брашнеста мана по лозя
- Спирокс унищожава брашнестата мана още и в напреднали стадии от развитие, като деструктурира гъбното тяло, преустановява спорообразуването, премахва налета от листата. Дава възможност за формиране на нова, чиста от болести листна маса.

ХИМИЧЕСКО СЕМЕЙСТВО: Спирокеталамини – нов химичен клас

МЕХАНИЗЪМ НА ДЕЙСТВИЕ: Фунгицид с подчертано системно действие. Той въздейства на клетката на патогена като блокира два различни ензима в биосинтеза на ергостерола по начин, различен от този на триазолите /инхибиторите на деметилирането (DMI)/. Прониква бързо в растенията и по този начин не се повлиява от валежи, паднали три часа след третиране.

ОСНОВНИ ПРЕДИМСТВА:

- Концентрирана формулация с високо качество
- Силен лечебен ефект с изкореняващо болестта действие
- Нов механизъм на действие, отличен за борба срещу резистентността
- Усвоява се бързо и не се измива от дъжд
- Не влияе негативно на вкуса на гроздето и ферментационните процеси
- Препоръчва се в интегрирани схеми на Растителна защита



ПРИЛОЖЕНИЕ:

КУЛТУРА	БОЛЕСТ	ДОЗА	МАХ БРОЙ ТРЕТИРАНИЯ	МОМЕНТ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ
Лозя (десертни и винени сортове)	срещу брашнеста мана (<i>Uncinula necator</i>)	60 мл/гка	4 през вегетацията интервал между приложения: 7-16 дни	от фенофаза ВВСН 12 (от втори отворен лист) до края на вегетацията.

Забележка: Препоръчва се интервала на третиранията да е 7-12 дни, когато условията са благоприятни за растежа на патогенните микроорганизми и 13-16 дни, когато рискът от заразяване е нисък.

КАРАНТИНЕН СРОК: Десертни сортове -14 дни; винени сортове – 35 дни.

ТЕХНИКА НА ПРИЛОЖЕНИЕ: Конвенционална наземна техника.

КОЛИЧЕСТВО РАБОТЕН РАЗТВОР: 40 – 100 л вода/гка според момент на вегетация и обем на листната маса.

НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ: Пръскане, с цел покриване на листната маса. Количеството на работния разтвор и налягането на пръскачката трябва да осигурят добро овлажняване на листата.

При третиране на лозя с нехомогенизиран разтвор, стичане на разтвор по грозда, или пръскане в горещо време на деня може да се получат петна по зърното при някои десертни сортове.

ЕФИКАСНОСТ: Унищожава брашнестата мана дори в напреднали стадии на развитие. Дава възможност за формиране на нова, чиста от болестта листна маса. Усвоява се бързо и не се измива от дъжд.

Последействието зависи от редица фактори като гоза, качество на третирането, покритие на листната маса, както и от условията на вегетация.

ПРЕПОРЪКИ ЗА УПОТРЕБА:

За да се предотврати появата на резистентност към препарата, да се прилага следното:

- Използвайте спироксамин само за превантивни цели, редувайте с фунгициди от други химични групи, с различни начини на действие, отличен партниращ продукт на стробилуринови и триазолови препарати.
- Максимален брой приложения на вегетация: 4.
- Винаги прилагайте съгласно регистрираната доза .При третиране на лозя в регистрираните дози няма установена проява на фитотоксичност.