

Arysta LifeScience – уникальное сочетание инновационных технологий защиты растений в современном сельском хозяйстве!

Автор(и): Ариста ЛайфСайънс България

Дата: 05.04.2017 Брой: 4/2017



Одним из новых продуктов на рынке средств защиты растений в этом году является инсектицид широкого спектра действия Даскор 440 ЕС от компании «Ариста ЛайфСайенс България» ЕООД. Это инсектицид широкого спектра действия для борьбы с широким кругом вредителей на многочисленных зерновых культурах, озимом рапсе, виноградниках, овощных культурах и опийном маке. Даскор 440 ЕС — это новая торговая марка, новое название с новыми действующими веществами.

О его успешном применении, механизме действия и преимуществах мы беседуем с г-ном Миладином Назарковым, менеджером по маркетингу и продажам компании «Ариста

ЛайфСайенс България» ЕООД.

Почему продукт универсален и против каких вредителей он применим?

Инсектицид Даскор 440 ЕС впервые предлагается на болгарском рынке в 2017 году. Продукт имеет широкую маркировку на зарегистрированных культурах для применения против широкого спектра вредителей. Предлагаемые регистрации: виноградники против виноградной листовертки, гроздевой листовертки, виноградной цикадки, виноградной щитовки и виноградной пестрянки. Томаты против листогрызущих и плодповреждающих гусениц, колорадского жука. Баклажаны против колорадского жука. Картофель против тлей и колорадского жука. Озимый рапс против рапсового скрытнохоботника и рапсового цветоеда. Пшеница, рожь, тритикале, ячмень и овес против тлей. Опийный мак против тлей.

В чем заключается механизм действия Даскор 440 ЕС, сочетающего два разных типа действующих веществ, действующих синергически (циперметрин 40 г/л + хлорпирифос-метил 400 г/л)?

Это универсальный продукт с контактным, кишечным и фумигантным действием, а также репеллентным эффектом, подходящий для применения в широком температурном диапазоне, который действует как на личинок, так и на имаго, на сосущих, а также на грызущих вредителей. Это комбинация двух действующих веществ — циперметрина, который обеспечивает быстрый начальный эффект и обладает репеллентным действием. Другое действующее вещество — хлорпирифос-метил гарантирует пролонгированный остаточный эффект продукта, более двух недель. Это обусловлено фосфорорганическим компонентом хлорпирифос-метила. При применении Даскор 440 ЕС наблюдается высокая эффективность без возникновения фитотоксичности и потенциального развития резистентности у растений, разумеется, при использовании в зарегистрированных дозах.

Каковы преимущества использования Даскор 440 ЕС?

Быстрый начальный эффект, репеллентное действие и длительный гарантированный остаточный эффект против целевых вредителей.

Какова совместимость инсектицида в баковых смесях со щелочными продуктами и бордоской жидкостью?

Не рекомендуется использование Даскор 440 ЕС в смесях с продуктами, имеющими щелочную реакцию.

Оказывает ли продукт какое-либо влияние на последующие культуры в севообороте?

Даскор 440 ЕС не имеет установленного остаточного воздействия на последующие культуры в севообороте.

Как правильно применять Даскор 440 ЕС?

Продукт относится ко второй профессиональной категории использования для листового применения. Это означает, что его может применять любой фермер или гражданин, имеющий сертификат, подтверждающий, что они прошли курс обучения по применению пестицидов.

Опасен ли Даскор 440 ЕС для птиц и млекопитающих, учитывая, что одним из его компонентов является хлорпирифос-метил, для применения которого в Европейском союзе существуют строгие меры и контроль?

Даскор 440 ЕС обладает низкой токсичностью для птиц и млекопитающих при применении в соответствии с инструкцией по использованию, указанной на этикетке продукта.

«Успех наших клиентов дополнительно мотивирует нас продолжать предлагать широкий ассортимент всех групп продуктов, которые соответствуют как потребительскому спросу, так и экономическим возможностям их пользователей.

С новой организацией и продуктовым портфелем мы можем успешно способствовать достижению более высокой продуктивности и более высокой отдачи от средств, вложенных фермерами в средства защиты растений и биорациональные решения.

Миссия ARYSTA LIFESCIENCE BULGARIA — способствовать процветанию через современное сельское хозяйство, создавая уникальные комбинации инновационных технологий для защиты растений и биорациональных решений.

Мы верим, что каждый успех — это основа для веры в то, что ты можешь!

Надеюсь, что вместе мы обеспечим более безопасное, эффективное и успешное сельское хозяйство!»

О Даскор 440 ЕС и других средствах защиты растений и решениях компании Arysta см.:
arystalifescience.bg