

Наиболее актуально для полевых культур весной 2017 года

Автор(и): syngenta, България
Дата: 27.02.2017 Брой: 2/2017



Новый фунгицид CHEROKI для контроля экономически наиболее значимых болезней зерновых культур представляет собой очень своевременное и надежное предложение от Syngenta. CHEROKI — это уникальная комбинация трех действующих веществ и различных механизмов действия — он представляет собой отличный синергизм двух триазолов и нитрила, что дает множество преимуществ сельхозпроизводителям, стремящимся к **категоричному контролю наиболее важных болезней зерновых культур. CHEROKI обладает контактным, защитным, антиспорулянтным, двойным системным, лечащим и искореняющим действием.** Комбинация действующих веществ в CHEROKI обеспечивает защиту изнутри и снаружи растения, защищает новые приросты, а также действует в газовой фазе. Действующие вещества в CHEROKI отлично дополняют друг друга — контактное действие предотвращает и останавливает развитие спор, осевших на растении, тем самым не позволяя болезни проникнуть внутрь. Это позволяет энергии растения быть направленной на реализацию его потенциала

урожайности. Двойное системное действие обеспечивает, с одной стороны, исключительно широкий спектр защиты; с другой — быстрое начальное действие для остановки болезней, проникших до обработки; и в-третьих, достаточную остаточную активность для защиты от будущих «атак». Одновременно препаративная форма представляет собой суспензионную эмульсию с технологией WeatherStik, которая гарантирует отличную адгезию и быстрое проникновение действующих веществ, а также очень высокую устойчивость к смыванию дождем. CHEROKI имеет две нормы расхода и широкое окно применения — 133 мл/декар и 200 мл/декар, от кущения до конца цветения у пшеницы (до начала цветения у ячменя). Он обладает отличной смешиваемостью с гербицидами и настоятельно рекомендуется для обработки на стадии кущения, чтобы обеспечить чистое начало культуры без болезней или для их ранней остановки и искоренения. Есть и другие интересные «бонусы», которые CHEROKI приносит культуре, помимо уже упомянутых широкого спектра действия и множественных уровней защиты, — это антистрессовый физиологический эффект на растение. В этом смысле Syngenta предлагает надежную и высокоэффективную фунгицидную программу для пшеницы, которая включает: 1/ обработку в стадии кущения CHEROKI (133 мл/декар, ранняя и профилактическая; более высокая доза рекомендуется, если целью является защита при ожидаемом высоком инфекционном фоне или мощное искореняющее действие); 2/ обработку в стадии флагового листа AMISTAR EXTRA — 70 мл/декар для широкого спектра защиты от болезней плюс экономически значимый зеленый физиологический эффект; 3) если необходима защита колоса от болезней — MAGNELO в дозе 100 мл/декар.

Почему Syngenta рекомендует именно эту программу? Мы попросили дать краткий ответ Николай Грамева, менеджера по кампаниям по кукурузе и зерновым культурам, который ответил очень однозначно: ***"CHEROKI и AMISTAR EXTRA — основные продукты в фунгицидной программе, с которой был зарегистрирован мировой рекорд урожайности зерна пшеницы. Оба продукта являются флагманами для Syngenta во Франции, Великобритании, Венгрии и других европейских странах и обеспечивают высокую добавленную стоимость и отличную отдачу для сельхозпроизводителей."***

Конечно, есть и **другие привлекательные предложения** от Syngenta по кукурузе и зерновым культурам на весну 2017 года:

Известная и эффективная фунгицидная технология на пшенице (применение Artea в стадии кущения и Amistar Extra в стадии флагового листа), теперь объединенная в промопакет 25 л. + 35 л. по исключительно привлекательной цене — технология для **широкого спектра контроля болезней пшеницы от кущения до начала стеблевания**, которая подходит для более низкой интенсивности возделывания;

Второй промопакет для **одновременного контроля сорняков и болезней в стадии кущения зерновых культур**: Axial One 10 л. + 5 л. Artea — эта технология отличается широким окном применения, категоричным контролем широкого спектра болезней и смешанной засоренности сорняками — до 1-го узла у овсяга и до конца кущения культуры; а также предлагает безопасность и селективность на пшенице и ячмене по очень и очень привлекательной цене;

Исключительно привлекательный промопакет по кукурузе с точки зрения технологии и цены: **Семена кукурузы + бесплатный гербицид на 25% площади** – пакет уникален (10 мешков кукурузы + 5 литров бесплатного КАМИХ), потому что включает высокоурожайные гибриды кукурузы Syngenta + бесплатный селективный почвенный гербицид широкого спектра действия КАМИХ для отличного старта культуры без сорняков. Промопакет включает только конкретные ведущие гибриды Syngenta из ФАО 300/400 и один из ФАО 500; все гибриды, включенные в акцию с бесплатным КАМИХ, подходят для раннего сева при 5-7⁰С, и в списке представлены как гибриды на зерно (проверенные Ulysses, Iridium, Thermo и новейшая генетика Zephyr), так и подходящие как на зерно, так и на силос (проверенные Octavius, Senko и новейшая генетика Creon). Сам КАМИХ за последние годы доказал, что является высокоэффективным, высокоселективным и гибким почвенным гербицидом для борьбы с сорняками независимо от фазы развития культуры.

CHEROKI: <https://www.syngenta.bg/bg/product/crop-protection/fungicid/cheroki>

Акции: <https://www.syngenta.bg/bg/promocii-2017>