



Rijk Zwaan cambia los tratamientos estándar de las semillas

El fungicida thiram será reemplazado por fludioxonil

El 9 de octubre de 2018, la Comisión Europea anunció que la aprobación del ingrediente activo thiram no se renovará en la Unión Europea. Todos los productos a base de thiram perderán su autorización y los productores de la UE ya no podrán sembrar semillas tratadas con thiram a partir del 31 de enero de 2020. Maxim 480FS (fludioxonil) está disponible como alternativa para el tratamiento de semilla.

Mayo 2019

Hechos



No renovación del thiram

El 9 de octubre de 2018 la Comisión Europea anuncia que la aprobación de la materia activa no será renovada en la Unión Europea.

Desde el 31 de enero de 2020

Todos los productos basados en thiram pierden su autorización y los productores en la UE ya no están autorizados a sembrar semillas tratadas con thiram a partir del 31 de enero de 2020.

Alternativa

Maxim 480FS (fludioxonil) está disponible como alternativa para el tratamiento de semilla en la mayoría de cultivos.

Razón



Posible riesgo para aves y mamíferos

La razón principal para la no renovación fue la falta de evidencia de que los fungicidas a base de thiram no suponen un riesgo para las aves y los mamíferos. Debido a la retirada de la autorización del thiram, Rijk Zwaan tiene que dejar de utilizar el mismo para el tratamiento de semillas de hortalizas en la UE. Para dar protección a las semillas contra las enfermedades durante su nascencia y enfermedades del suelo, se han buscado tratamientos

alternativos y Maxim 480FS (fludioxonil) está disponible como una alternativa al thiram. Por lo tanto, Rijk Zwaan ha decidido reemplazar ProSeed (thiram) con Maxim 480 FS (fludioxonil) para todos aquellos cultivos en los que el uso de Maxim está autorizado en la mayoría de las regiones del mundo. Al ofrecer el mismo fungicida para los tratamientos a nivel mundial, es posible garantizar la flexibilidad y disponibilidad de todas las variedades Rijk Zwaan.

Alternativa



Maxim 480FS

Maxim 480FS es un fungicida para tratamiento de semillas de Syngenta, basado en el ingrediente activo fludioxonil. Maxim 480FS, para algunos cultivos, en combinación con el uso de Apron XL (metalaxyl-m), puede ofrecer protección contra la mayoría de los hongos transmitidos por las semillas y suelo. Maxim 480FS ha sido probado por Syngenta con eficacia y seguridad. Tiene un modo de acción diferente y más específico contra los hongos que el thiram. El fludioxonil no es eficaz contra los oomicetos como Pythium y Peronospora,

mientras que thiram ha mostrado alguna efectividad contra estos patógenos. El expediente de autorización holandés de Maxim 480FS incluye una evaluación de residuos en cultivos cosechados¹. “Zonal Rapporteur Member State (zRMS): fludioxonil es un compuesto no sistémico (Dinamarca, 2005) y los residuos en todos los ensayos realizados están por debajo de los límites de cuantificación LDC. Por lo tanto, se puede concluir que no se espera encontrar residuos por encima de los LMR en los cultivos analizados.”

Rijk Zwaan



Nuevos tratamientos en semilla

A partir de junio de 2019, Rijk Zwaan introducirá nuevos tratamientos de semillas para la mayoría de los cultivos. Los nuevos tratamientos, por defecto, incluyen Maxim 480FS en aquellos cultivos para los que el tratamiento es útil y la autorización del producto ha sido concedida. Es posible que durante algún tiempo, a partir de junio de 2019, Rijk Zwaan suministre semillas tratadas con Maxim 480FS junto con semillas

tratadas con ProSeed (thiram) hasta vender nuestras existencias ya tratadas. Rijk Zwaan está comprometida a seguir ofreciendo las mejores soluciones para sus clientes y se esfuerza para estar al tanto de los últimos desarrollos en materia de regulación y tratamiento de semillas. Toda oportunidad para mejorar los productos y servicios de Rijk Zwaan es considerada cuidadosamente.

¹ Junta holandesa para la autorización de productos fitosanitarios y biocidas (Ctgb) Informe de registro B (1 de febrero de 2019), a través de la ‘[pesticides database](#)’.

Para detalles y preguntas, contacte con su delegado comercial de Rijk Zwaan. www.rijkszwaan.es

Sharing
a healthy
future

