

Nota de prensa

21/01/2021

BASF ha dado inicio al proceso de registro a nivel global de una nueva materia activa insecticida respetuosa con el medio ambiente

- **Los dossiers regulatorios para el insecticida Axalion™ han sido presentados en Australia y Corea**
- **El ingrediente activo tiene un nuevo modo de acción y una alta compatibilidad con los insectos auxiliares, inclusive los polinizadores**
- **Las primeras ventas de productos a base de Axalion™ se esperan para 2023 en Asia-Pacífico y en 2026 dentro de la Unión Europea**

Limburgerhof, Alemania – BASF comienza el registro a nivel global de una nueva materia activa insecticida. La compañía ha presentado los dossiers regulatorios para el insecticida Axalion™ en Australia y Corea, lo cual marca un hito en el proceso de expansión del portafolio insecticida global de BASF y en el objetivo de la compañía de proporcionar soluciones sostenibles para la agricultura. En 2021 se presentarán además los dossier regulatorios en la Unión Europea, Brasil e India y, en los próximos años, también en otros mercados clave.

“El descubrimiento y desarrollo de la nueva materia activa Axalion™ reafirma nuestro compromiso en ofrecer a los agricultores soluciones sostenibles que les ayuden a encontrar el equilibrio entre la productividad agrícola, la protección del medio ambiente y las necesidades de la sociedad”, comenta Harold Bastiaans,

Vicepresidente del Departamento de Investigación Insecticida de la División de Soluciones Agrícolas de BASF. “Axalion™ es un insecticida eficaz contra plagas que son dañinas para los cultivos. Al mismo tiempo esta materia activa es altamente compatible con los insectos auxiliares, inclusive los polinizadores, y representa otro ejemplo de cómo podemos integrar con éxito los criterios de sostenibilidad en todo nuestro proceso de investigación y desarrollo”.

Axalion™ es el único representante de una nueva clase química descubierta por BASF. Gracias a su nuevo modo de acción y su capacidad para distribuirse dentro de la planta, este insecticida ofrecerá a los agricultores un control altamente eficaz de muchas plagas problemáticas causadas por trips, mosca blanca, pulgones y áfidos, que pueden ocasionar pérdidas de cosecha devastadoras y baja rentabilidad. Axalion™ controla rápidamente las plagas impidiendo que los insectos se alimenten. Esto reduce la pérdida de nutrientes para la planta y además impide que la plaga transmita enfermedades, lo cual se traduce en plantas más sanas y cosechas con mejor rendimiento y de gran calidad.

Al mismo tiempo, extensos ensayos llevados a cabo por BASF han demostrado que los usos propuestos para Axalion™ son seguros para el medio ambiente, tanto a nivel del suelo, como para los organismos acuáticos, así como para los insectos, inclusive los polinizadores, y las aves.

“Con este nuevo insecticida, desarrollado conjuntamente con nuestros clientes, podemos dar respuestas a lo que son realmente retos para el agricultor: la necesidad de disponer de soluciones eficaces, implementar modelos respetuosos con el medio ambiente y gestionar eficazmente las resistencias”, afirma Neil Bentley, Vicepresidente del Departamento de Marketing Estratégico para Insecticidas de la División de Soluciones Agrícolas de BASF a nivel global. “Gracias a sus resultados sólidos y fiables, Axalion™ se convertirá en una herramienta esencial en la lucha integrada contra las plagas para los agricultores de todo el mundo. Les ayudará a proteger con éxito sus cultivos mientras alargará la vida útil de las soluciones ya disponibles, lo que permitirá llevar a cabo programas de gestión de plagas completos.”

Axalion™ estará registrado en un amplio abanico de cultivos hortícolas y para frutales, inclusive viña y patata, así como en soja y otras legumbres, algodón y cereales. Este excelente insecticida estará además disponible para flores y plantas ornamentales.

Dependiendo de los registros pertinentes, los expertos de BASF prevén lanzar los primeros productos a base de Axalion™ en 2023 en Australia y Corea, y en 2024 en India. La introducción en el mercado Europeo se prevé para 2026.

“Aunque tendremos que esperar unos años para poder disponer de esta nueva y valiosa herramienta en España, con esta noticia queremos inyectar optimismo en los ánimos de nuestros agricultores en un momento en que se limita el uso de varios productos fitosanitarios y destacar una vez más nuestro compromiso en ofrecer soluciones innovadoras y sostenibles para la agricultura española”, remarca Konstantin Kretschun, el recién nombrado responsable del negocio Agro de BASF en España. “Además, nos parece importante recalcar, por un lado, lo largo y extenso que es el proceso de desarrollo y registro de una nueva materia activa, que antes de ser comercializada está sometida a muchas pruebas y estudios, así como controles y autorizaciones. Por otro lado, este proceso tan largo pone de manifiesto la importancia y la necesidad de hacer un uso adecuado de los productos fitosanitarios, para que sigan siendo eficaces a largo plazo y sostenibles para el medio ambiente.”

Información sobre la División de Protección de Cultivos de BASF

Con una población mundial en constante y rápido crecimiento, el planeta depende cada vez más de nuestra capacidad de hacer agricultura de forma sostenible y de mantener sano el medio ambiente. La División de Soluciones Agrícolas de BASF trabaja con agricultores, profesionales del sector agrícola, expertos en control de plagas y otros para que esto se haga realidad. Por esta razón BASF invierte fuertemente en I+D y en una amplia cartera de productos, que incluye semillas, protección de cultivos química y biológica, gestión del suelo, sanidad vegetal, control de plagas y soluciones digitales para la agricultura. Gracias a equipos altamente profesionales trabajando, tanto en laboratorio como en campo, en las oficinas, así como en la producción, BASF es capaz de conectar conceptos innovadores con acciones concretas para dar forma a ideas que

tengan aplicación y éxito reales – para los agricultores, la sociedad y el planeta. En 2019 la División de Soluciones Agrícolas de BASF generó un volumen de negocio de 7.800 millones de €. Puede encontrar más información en la web www.agriculture.basf.com o a través de nuestras redes sociales.

Acerca de BASF

En BASF, creamos química para un futuro sostenible. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medio ambiente. El Grupo BASF cuenta con aproximadamente 117.000 colaboradores que trabajan para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestra cartera está organizada en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición & Cuidado y Soluciones Agrícolas. En 2019, BASF generó unas ventas de unos 59.000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS) y en Estados Unidos (BASFY) como ADR (American Depositary Receipts). Más información en www.basf.com.