

novozymes® 

**SYNGENTA Y NOVOZYMES  
LANZAN UN BIOFUNGICIDA ÚNICO  
EN EUROPA Y LATINOAMÉRICA**

**Nitragin®**  
By Novozymes BioAg

Nº1 en Inoculantes  
desde 1898.



Información de prensa

## **SYNGENTA Y NOVOZYMES LANZAN UN BIOFUNGICIDA ÚNICO EN EUROPA Y LATINOAMÉRICA**

**Las autorizaciones obtenidas permiten a los socios comercializar TAEGRO® para atender las necesidades fundamentales de los agricultores de cultivos de especialidades y vegetales.**

Basilea/Suiza, 24 de abril de 2020 – Syngenta, una compañía agrícola líder, y Novozymes, el líder mundial en soluciones biológicas, anunciaron hoy que han iniciado la fase de comercialización de TAEGRO®. Las dos compañías unieron fuerzas en 2012 para desarrollar y comercializar el producto, y acaban de obtener la primera serie de autorizaciones de comercialización en Bélgica, Bulgaria, República Checa, Francia, Alemania, Grecia, Honduras, Italia, Países Bajos, Rumanía, Eslovenia, España y Reino Unido. Tienen previsto obtener varias autorizaciones más en la UE y Latinoamérica durante los próximos 12 meses, lo que les permitirá lanzar el producto en varios mercados en 2020.

«Nos complace haber iniciado la fase de comercialización con Novozymes y estamos entusiasmados con nuestros planes de lanzamiento. Durante los últimos siete años, el viaje que emprendimos juntos nos ha permitido profundizar en nuestros conocimientos sobre soluciones biológicas, y es un placer poner una nueva herramienta en manos de los agricultores», comenta Jean-Philippe Albert, director global de Control de Enfermedades de Syngenta.

«Esta colaboración combina la fortaleza de Syngenta en el mercado mundial del biocontrol y su dedicación para llevar al mercado nuevas tecnologías con los profundos conocimientos sobre soluciones biológicas sustentables de Novozymes», comenta Thomas Batchelor, vicepresidente de Productos Bioagrícolas Comerciales de Novozymes. «Como desarrolladores y productores de TAEGRO®, estamos real-

**Nitragin®**  
By Novozymes BioAg



mente entusiasmados de poder ofrecer otra tecnología microbiana a los agricultores para ayudarles a combatir de forma sustentable las enfermedades de los cultivos y evitar pérdidas cuantiosas en su cosecha».

Alivio de los problemas críticos de los agricultores y abordar el reto de la sustentabilidad TAE GRO® es un fungicida foliar microbiano con un potencial de amplio espectro. Cuando los agricultores de frutas y vegetales utilizan TAE GRO® en los programas de manejo de cultivos recomendados, obtienen protección contra enfermedades como el oídio y la botritis. Debido a su origen microbiano, sus bajas tasas de aplicación y sus cortos intervalos de reingreso y precosecha, TAE GRO® es una herramienta potente que ayuda a garantizar el cumplimiento de los requisitos de la cadena alimenticia y maximizar la producción comercializable. Todo el esfuerzo invertido en el desarrollo y la comercialización de TAE GRO® demuestra el compromiso de ambas compañías con la sustentabilidad.

TAE GRO® es una marca registrada de Novozymes A/S.

#### **Acerca de Syngenta**

Syngenta es una de las empresas agrícolas líder a escala mundial. Aspiramos a ayudar a alimentar al mundo de manera segura y, a la vez, cuidar el planeta. Nuestro objetivo es mejorar la sostenibilidad, calidad y seguridad de la agricultura al ofrecer soluciones científicas innovadoras y de primera categoría para nuestros cultivos. Nuestras tecnologías permiten a millones de agricultores de todo el mundo hacer un mejor uso de los limitados recursos agrícolas. Trabajamos junto a 28.000 personas en más de 90 países con el objetivo de transformar la forma de cultivar. A través de asociaciones, colaboraciones y The Good Growth Plan nos comprometemos a mejorar la productividad agrícola, recuperar tierras en proceso de degradación, favorecer la biodiversidad y revitalizar a las comunidades rurales. Para obtener más información, visite [www.syngenta.com](http://www.syngenta.com) y [www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com). Síguenos en Twitter @[www.twitter.com/Syngenta](https://twitter.com/Syngenta) y [www.twitter.com/SyngentaUS](https://twitter.com/SyngentaUS).

#### **Acerca de Novozymes**

Novozymes es el líder mundial en soluciones biológicas. En colaboración con nuestros clientes, nuestros socios y la comunidad mundial, mejoramos el rendimiento del sector agrícola e industrial, protegiendo los recursos naturales del planeta y ayudando a mejorar la vida de las personas.

Como el proveedor de tecnologías enzimáticas y microbianas más grande del mundo,

**Nitragin®**  
By Novozymes BioAg



nuestras innovaciones biológicas contribuyen a mejorar las cosechas y posibilitan el lavado a baja temperatura, la producción eficiente de energía, el uso de combustibles renovables y muchos otros beneficios de los que ya gozamos y seguiremos gozando en el futuro. Nuestro lema es Repensar el futuro. [www.novozymes.com](http://www.novozymes.com).

NASDAQ OMX: NZYM-B • 6.500 empleados • DKK 14 500 millones de facturación • Más de 30 industrias • Más de 700 productos

#### **Advertencia respecto a las declaraciones prospectivas**

Este documento contiene declaraciones prospectivas, que pueden identificarse por el uso de términos como “esperamos”, “haremos”, “haríamos”, “potencial”, “planes”, “perspectivas”, “estimamos”, “aspiramos a”, “en camino”, y expresiones similares. Dichas declaraciones pueden estar sujetas a riesgos e incertidumbres que podrían hacer que los resultados reales difieran sustancialmente de las declaraciones. Para Syngenta, tales riesgos e incertidumbres incluyen riesgos relativos a los procedimientos legales, la aprobación regulatoria, el desarrollo de nuevos productos, el aumento de la competencia, el riesgo crediticio del cliente, las condiciones generales del mercado y de la economía, el cumplimiento normativo y las medidas correctivas, los derechos de propiedad intelectual, la implementación de cambios organizacionales, la desvalorización de activos intangibles, la percepción de los consumidores sobre los cultivos y organismos modificados genéticamente y los productos químicos para la protección de los cultivos, las variaciones climáticas, las fluctuaciones de los tipos de cambio y/o los precios de las materias primas, los acuerdos de suministro a través de un único proveedor, la incertidumbre política, los desastres naturales y la violación de la seguridad de los datos u otro tipo de alteración de la tecnología informática. Syngenta no asume ninguna obligación de actualizar sus declaraciones prospectivas con el fin de reflejar los resultados reales, cambios en los supuestos u otros factores.

---

#### **Datos de contacto de Syngenta:**

Graeme Taylor +41 793 092 068  
[graeme.taylor@syngenta.com](mailto:graeme.taylor@syngenta.com)

---

---

#### **Datos de contacto de Novozymes:**

Frederik Bjørndal +1 646 671 3897  
[TFBH@novozymes.com](mailto:TFBH@novozymes.com)

---

**Nitragin<sup>®</sup>**  
By Novozymes BioAg