

## Syngenta presenta Cidely Top, la solución más eficaz contra oídio y enfermedades de mancha en cultivos hortícolas

Noticias y eventos

25.04.2015



...**con** doble modo de acción,  
**con** actividad preventiva y curativa,  
**con** gran **eficacia** y **fiabilidad**. Fungicida para el control de  
oídio, alternaria, fulvia y otras enfermedades en hortícolas.

Ante 300 técnicos y horticultores de Almería

---

El pasado 9 de abril se ha presentado [Cidely Top](#), la nueva solución de Syngenta contra oídio y otras enfermedades de mancha en hortícolas. [Cidely Top](#) responde perfectamente a las exigencias del productor: alta eficacia en una formulación que ofrece larga persistencia y amplio espectro de control; es una herramienta adecuada para el manejo de resistencias; perfecto perfil ambiental y toxicológico; es apto para uso en Producción Integrada y, por último, ofrece muy bajos plazos de seguridad.



[Cidely Top](#) es el nuevo fungicida de Syngenta para el control de oídio y otras enfermedades de mancha en cultivos hortícolas al aire libre y en invernadero, desarrollado a base de dos materias activas como son el Difenoconazol y la Ciflufenamida, que se presentan bajo una formulación totalmente innovadora.

[Cidely Top](#) presenta una novedosa formulación medioambientalmente sostenible, cuya combinación de materias activas es clave a la hora de explicar el amplio espectro de enfermedades que trata (Oidio, Oidiopsis, Micosphaerella, Alternaria, Antracnosis, etc.) y el gran número de cultivos en los que está autorizado (tomate, berenjena, pimiento, calabacín, pepino, sandía, melón, fresa, etc.).

Como afirmó Luis Martín, Head Seed Prod. Mgt. Vegetables de Syngenta en Iberia, ante los 300 técnicos y agricultores que acudieron a la presentación, *“[Cidely Top](#) ofrece a nuestros clientes importantes ventajas para el control de Oídio y otras enfermedades de mancha como son su doble eficacia (preventiva y curativa), su excelente persistencia, una importante acción translaminar y acción vapor, bajos plazos de seguridad y es respetuoso con la fauna auxiliar, por lo que está autorizado en Producción Integrada. Es decir, [Cidely Top](#) cubre todas las demandas de nuestros productores y de la cadena agroalimentaria, siendo una nueva solución de Syngenta para mantener su posición de liderazgo en el mercado hortícola en Iberia”*.

Otro aspecto fundamental de [Cidely Top](#) es su papel clave en programas de manejo de resistencias, como recordó Manuel López, Field Expert Management de Syngenta: *“Con [Cidely Top](#) ofrecemos una herramienta nueva para los programas de control de resistencias ya que al combinar dos modos de acción diferentes el manejo es más fácil y la acción es más persistente y eficaz”*.

Todas estas ventajas se han podido comprobar en campo en los ensayos desarrollados por Syngenta en estos años, como nos recuerda Manuel López: *“Tanto en cucurbitáceas como en solanáceas y fresas, los ensayos de campo han demostrado la alta eficacia de [Cidely Top](#) contra Oídio y otras enfermedades de mancha, siempre por encima de otros tratamientos, mostrando también su perfil inocuo con la fauna auxiliar en tratamientos IPM y con *Bombus Terrestris*. Si a ello le sumamos los bajos plazos de seguridad que ofrece a los productores, estamos ante un producto perfecto para las demandas actuales del mercado”*.

Por último, [Cidely Top](#) se presenta en envases SPac de 1 y 5 litros y encaja perfectamente en los compromisos de Syngenta recogidos en su Good Growth Plan, con el que se pretende lograr cultivos más eficientes y productivos, disminuyendo los deshechos y el uso de insumos, ayudando a los

agricultores a mejorar sus prácticas para una agricultura sostenible.

### **Acerca de Syngenta**

Syngenta es una de las compañías líderes mundiales en el sector agrícola con más de 28.000 empleados en más de 90 países que trabajan bajo un mismo propósito: Incorporar a la vida el potencial de las plantas. A través de la investigación y desarrollo de alcance global y al compromiso con nuestros clientes contribuimos a incrementar la productividad de los cultivos, a proteger el medio ambiente y a mejorar la salud y la calidad de vida. Para más información sobre nosotros visite [www.syngenta.com](http://www.syngenta.com) o [www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)