

Syngenta Agro S.A.

Av. del Libertador 1855
B1638BGE Vicente López
Buenos Aires - Argentina
Tel: (+54-11) 4837-6500
www.syngenta.com.ar

Contactos de prensa

Lucila Pentenero
Gerente de Relaciones con los Medios LAS
Tel: (+54-911) 6266-2393
Lucila.pentenero@syngenta.com

Pablo Formaggini
Agroagencia
(+54-341) 15-399-2477
pformaggini@agroagencia.com



Información de prensa

Primeros equipos entregados:

Piccolo, nueva máquina para tratamiento de semillas de alta performance desarrollada en Argentina.

- *Syngenta y LS Electromecánica desarrollaron un equipo para tratamiento de todo tipo de semilla, transportable y de bajo costo.*
- *En el Instituto Seedcare de Pergamino se entregaron las primeras seis unidades.*
- *Syngenta apoya y promueve el desarrollo de la industria nacional con esta innovación en tratamiento de semillas.*

Septiembre de 2017, Pergamino.- En la permanente búsqueda de generar tecnologías para una mayor expansión productiva, Syngenta Argentina y LS Electromecánica, desarrollaron una nueva máquina de tratamiento de semillas que responde a las necesidades que hoy tienen multiplicadores y productores. Las exigencias agronómicas demandan una mayor tecnología en tratamiento de semillas que va desde la aplicación de modernos fungicidas e insecticidas hasta productos biológicos o nutricionales. Fruto de la investigación conjunta nació Piccolo una máquina 100% Industria Argentina para el tratamiento profesional de todo tipo de semillas, de gran velocidad y fácil operación que cumple con todos los requisitos especificados por Syngenta en cuanto a calidad del tratamiento y estándares de seguridad, salud y medio ambiente.

De tamaño compacto, Piccolo permite ser fácilmente emplazada en las instalaciones de los multiplicadores sin necesidad de realizar grandes inversiones. Es una máquina semiautomática, no requiere un montaje específico, posee ruedas que le aporta movilidad dentro de un galpón y puede ser transportada en una camioneta. Está equipada con receptores de 40 kilos y gracias a su velocidad operativa puede curar la semilla en 30 segundos. Con semillas de soja puede tratar entre 4 y 4,8 toneladas por hora, y se puede utilizar para tratar trigo, maní, cebada, maíz, etc.

Esta semana, en las instalaciones del Instituto Seedcare de Pergamino, se entregaron las primeras máquinas Piccolo a los primeros distribuidores y multiplicadores de la Red Crecer de Syngenta: Tecno Empresa de Villa Trinidad Santa Fe; Insumos Entre Ríos de Paraná Entre Ríos; Agropack de Trenque Lauquen Pcia. de Bs As, Raúl H Perez de Coronel Dorrego Prov. de Bs As, EL Guayabo de San Jose de la Esquina y Oro Verde de Villa de Maria de Rio Seco, Córdoba.

“Lanzamos una nueva tecnología para el tratamiento profesional de semillas que se maneja con sistemas de lotes y permite aplicar productos formulados sobre base líquida o en polvo. Su nombre comercial es Piccolo, tiene los mismos procesos tecnológicos que las máquinas automáticas pero con un sistema de manejo que puede ser desde semiautomático a manual” expresó Luis Funes presidente de LS Electromecánica.

En tanto Pablo Rugeroni, integrante del equipo Seedcare afirmó: “estamos muy contentos de entregar los primeros equipos. Piccolo fue diseñada siguiendo los requerimientos que detectamos en el mercado, que hoy demanda una máquina más compacta y económica. Esta tecnología superó todos los estándares de calidad que impone Syngenta y podemos garantizar la aplicación correcta de nuestros productos y una excelente calidad final para el productor. Para su desarrollo se armaron grupos de trabajo globales entre integrantes del Seedcare Institute que Syngenta tiene en Pergamino, y técnicos de la compañía provenientes de Suiza quienes fiscalizaron que esta máquina cumpla, no sólo los requerimientos productivos, sino también de seguridad y calidad”.

Acerca de Syngenta

Syngenta es una compañía líder del sector agrícola orientada a mejorar la seguridad alimentaria mundial ayudando a millones de productores a hacer un uso más eficiente de los recursos disponibles. A través de ciencia de primer nivel e innovadoras soluciones para cultivos, nuestros 28.000 colaboradores en más de 90 países trabajan para transformar la producción agrícola. Estamos comprometidos con la recuperación de tierras al borde de la degradación, la mejora de la biodiversidad y la revitalización de las comunidades rurales. Para obtener más información, visite www.syngenta.com.ar y www.goodgrowthplan.com. Síguenos en Twitter®, a través de www.twitter.com/Syngenta

Comunicado de advertencia respecto de las declaraciones con vista a futuro

El presente documento contiene declaraciones con vista a futuro, que pueden identificarse por terminología como ‘estimamos’, ‘sería’, ‘potencial’, ‘planes’, ‘proyectos’, ‘estimado’, ‘apunta’, ‘en curso’ y expresiones similares. Dichas declaraciones pueden estar sujetas a riesgos y falta de certeza que podrían llegar a hacer que los resultados reales difirieran materialmente de estas declaraciones. Lo remitimos a los documentos disponibles al público que Syngenta presentó ante la Comisión de Valores de los Estados Unidos (*U.S. Securities and Exchange Commission*) para obtener información sobre éstos y otros riesgos y dudas. Syngenta no asume responsabilidad alguna de actualizar las declaraciones con vista a futuro para reflejar los resultados reales, las suposiciones modificadas u otros factores. El presente documento no constituye ni forma parte de ninguna oferta o invitación a vender o emitir, ni ninguna solicitud de ninguna oferta de compra o suscripción a acciones ordinarias de Syngenta AG o Syngenta ADSs; tampoco se tomará como base ni tendrá conexión alguna con ningún contrato celebrado con los fines arriba mencionados.