

# SOMOS PRODUCTORES ECO RINDE

Trabajamos  
por el rendimiento  
de nuestro campo  
hoy y mañana.

**FERTEC** 



## FERTIL 6000

FERTILIZADORA DE ARRASTRE  
SERIE 5 · BALANCÍN / ADAPTIVE DESIGN

Hoy cuidar la tierra es una necesidad, y la sustentabilidad, el negocio más rentable. Por eso, en Fertec, desarrollamos la más alta tecnología en equipos de fertilización de alta precisión para productores enfocados en el futuro de su campo.

El innovador concepto **ADAPTIVE DESIGN**, exclusivo de Fertec, permite la distribución de fertilizantes granulados, enmiendas orgánicas o calcáreos, áridos y semillas con el mismo equipo, ya sea con aplicación en dosis fijas o variables.

# FERTIL 6000

SERIE 5 · BALANCÍN  
ADAPTIVE DESIGN

Somos productores  
**eco**  
**rinde**



## MÁXIMO ANCHO DE LABOR CON EL MÍNIMO COEFICIENTE DE VARIACIÓN

El sistema de distribución de doble plato y aletas asimétricas permite la selección del ancho de labor y el patrón de distribución en función de la necesidad del usuario y del producto aplicado.



## ADAPTIVE DESIGN

La cinta transportadora de PVC y 800 mm de ancho, montada sobre rolos reforzados con rodamientos de baja fricción, permite a la línea Serie 5 adaptarse a la aplicación de materiales diversos como estiércol, arena, semillas o enmiendas calcáreas.



## CONTROL TOTAL DE DOSIS A TASA FIJA O VARIABLE

La dosificación estable y proporcional al avance es la innovación introducida por Fertec al mercado hace 12 años; por ello fuimos la primera empresa en desarrollar fertilizadoras con tecnología de aplicación variable. La Serie 5 es la quinta evolución de este sistema y la única del mercado compatible con la norma ISO BUS.



## CALIDAD CONSTRUCTIVA GLOBAL

Construidas en acero inoxidable abulonado de alta calidad, las fertilizadoras Serie 5 cumplen con los requerimientos de las normas IRAM 8076 e ISO TC23 - SC3, ofreciendo al operador condiciones de regulación, operación y mantenimiento seguras y eficientes.

## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

6000 litros de capacidad.

Tolva de acero inoxidable AISI 304, íntegramente abulonada.

Chasis construido en tubos de acero conformado con protección anticorrosiva.

Potencia requerida: 100 - 120 hp.

Trocha fija 1,80 m. / 2,10 m. / 2,40 m.

4 neumáticos 12,4 x 24 - 8 telas - Row crop

Ancho de labor: con fertilizantes granulados de 24 a 36 m.

Rango de dosis de aplicación de Urea: 60 / 700 kg / ha.

Kit de control de distribución con bandejas y probetas.

Eje balancín para taipas o curvas de nivel pronunciadas.

## EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Kit de Platos para calcáreos en polvo.
- Rejilla interior de tolva para filtrado de materiales.
- Computadora de Fertilización Variable AGRIX APPS 800 o AGRIX BASIC.
- Piloto Automático AGRIX APP eSteer.
- AGRIX 5.0 Balanza electrónica con Monitor de Fertilización.



## ISOBUS TECHNOLOGY

La primera fertilizadora del país con conectividad ISO BUS; esta norma estandariza el intercambio de datos, otorgando compatibilidad absoluta con una sola terminal.



[www.fertecsrl.com.ar](http://www.fertecsrl.com.ar)



[facebook.com/fertecsrl](https://facebook.com/fertecsrl)



03472 444 400