



**ROTAM DE ARGENTINA
AGROQUIMICA S.R.L.**
Santa Fe 1363 Piso 12 - Rosario
Tel. 0341 424 0612 / 424 9927
rotamargentina@rotam.com



Es tiempo de protección.

Ykatu® es el nuevo fungicida que combina dos modos de acción para obtener prevención, control inmediato y residualidad. Ahora tenés protección de principio a fin, para que no pierdas ni un minuto de productividad.





Ingrediente activo
Azoxistrobina + Tebuconazole

UNA POTENTE COMBINACIÓN.
PREVENCIÓN, CONTROL Y RESIDUALIDAD.

Ykatu® es un fungicida sistémico para el control de roya y enfermedades de fin de ciclo en el cultivo de soja y enfermedades de la hoja en el cultivo de trigo.

Combina la destacada acción preventiva y antiesporulante de la azoxistrobina, con la acción preventiva, curativa y erradicante del tebuconazole.

Esta acción asegura un amplio espectro de control durante un período prolongado del cultivo y reduce el riesgo de reinfeción y aparición de cepas resistentes.

MODO DE ACCIÓN.

Ykatu® penetra rápidamente en la planta, generando un activo movimiento desde los puntos de aplicación hacia las áreas de mayor transpiración dentro de la planta, reduciendo el riesgo de lavado por lluvias.

Controla las enfermedades de manera precoz y previene contra futuras infecciones.

Controla y disminuye la esporulación de hongos establecidos brindando una mayor flexibilidad en el momento de aplicación.

VENTAJAS Y BENEFICIOS.

- Amplio espectro de control.**
- Preventivo, curativo y erradicante.**
- Flexible y Residual.**
- Rápido control de enfermedades.**
- Mayor rendimiento.**
- Recomendado en Trigo y Soja.**
- Excelente relación costo/beneficio.**
- Amigable con el medio ambiente.**



DESARROLLO TÉCNICO.

Ykatu® ha sido desarrollado por **Rotam** en todas las áreas productoras del país y los resultados de los ensayos de control han sido sobresalientes.

Los aumentos de rendimiento comprobados en soja han superado a los mejores testigos comerciales en más de 20 localidades y en la red de ensayos RNRS (Red Nacional de Roya de la Soja).

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Soja	Roya de la Soja (<i>Phakopsora pachyrhizi</i>)	700-800 cm ³ /ha*	Aplicar al observar los primeros síntomas. En caso de persistir condiciones favorables para la enfermedad y ante la aparición de nuevas pústulas, realizar una segunda aplicación. Usar la dosis mayor en condiciones predisponentes severas.
	Complejo enfermedades de fin de ciclo: Mancha púrpura (<i>Cercospora kikuchi</i>); Mancha ojo de rana (<i>Cercospora sojina</i>); Mancha marrón (<i>Septoria glycines</i>)		A partir de R3 (comienzo de fructificación) hasta R5.5 (máximo tamaño de semilla), cuando se observen los primeros síntomas en la planta.
Trigo	Mancha amarilla (<i>Drechslera tritici-repentis</i>) Roya anaranjada (<i>Puccinia triticina</i>) Septoriosis de la hoja (<i>Septoria tritici</i>)	900-1000 cm ³ /ha*	Aplicar en hoja bandera totalmente desplegada (Zadok 3.9 a 4.3) al aparecer los primeros síntomas en la planta.

* Agregar 0,5% de coadyuvante no iónico.



SOJA



TRIGO

