

27639
Corpoica

Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria

67724



RHIZOBIOL
RHIZOBIUM

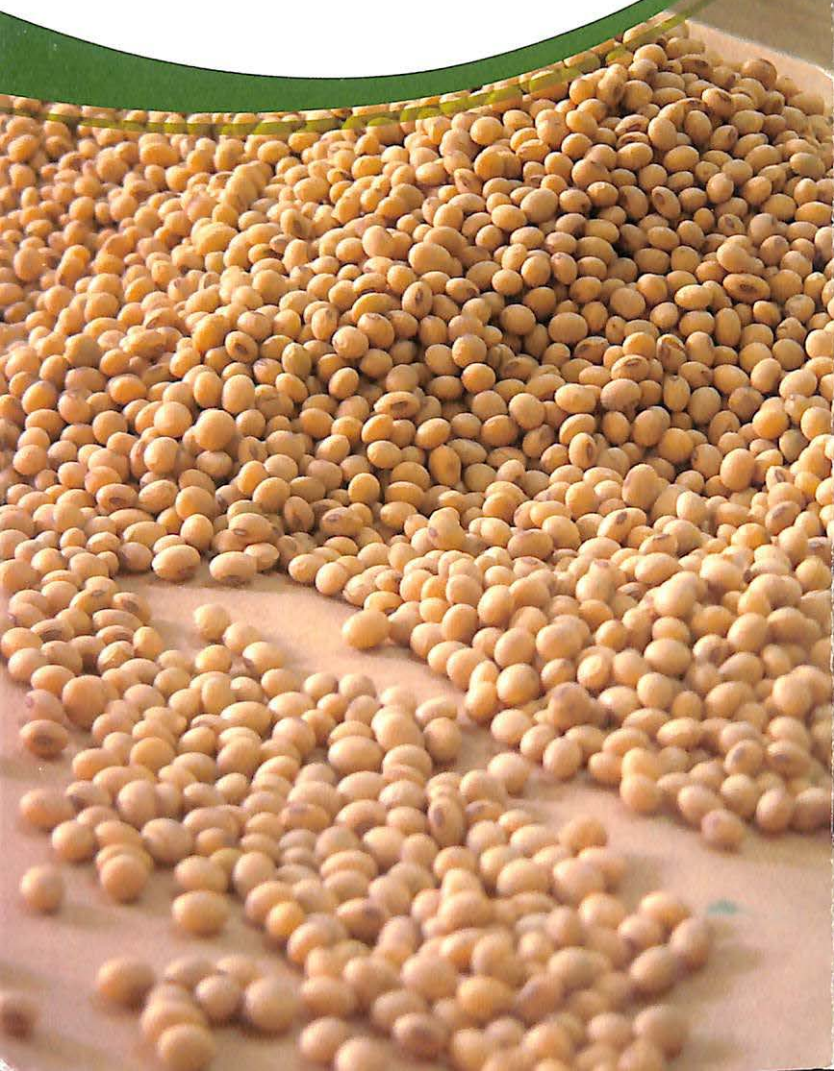
27639

 MINAGRICULTURA

 **TODOS POR UN
NUEVO PAÍS**
PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

¿Qué es el Rhizobiol?

Inoculante en presentación líquida a base de bacterias simbióticas fijadoras de nitrógeno específicas para el cultivo de soya. Rhizobiol es una mezcla de las cepas **ICA J01** e **ICA J96** de la especie *Bradyrhizobium japonicum* con una concentración mínima de 1×10^8 UFC/mL.



Ventajas comparativas

- » Biofertilizante específico para el cultivo de soya (1 L/ ha).
- » Reduce entre 80 y 100 % de la fertilización nitrogenada en cultivos de soya.
- » Producto elaborado con altos estándares de calidad microbiológica que garantiza la estabilidad de las bacterias y su efectividad.
- » Evaluado en cultivos de soya establecidos en suelos mejorados de la Altillanura y Piedemonte llanero.





- » Producto registrado ante el ICA (registro N° 9354) como inoculante biológico de uso agrícola.
- » Reemplaza la turba utilizada como soporte sólido para este tipo de inoculantes.



Instrucciones de uso y manejo

- 1 1 litro de Rhizobiol para 80 – 100 kg de semilla.
- 2 Colocar el contenido del frasco en un recipiente limpio.
- 3 Agregar la semilla (80 – 100 kg) y mezclar hasta que toda la semilla quede bien cubierta.
- 4 Secar a la sombra.
- 5 Sembrar y tapar la semilla inmediatamente.



Contacto

Para mayor información sobre Rhizobiol o para realizar un pedido nacional o internacional, puede comunicarse en Colombia a:

Departamento de Desarrollo de Negocios

CORREO

productos@corpoica.org.co

LÍNEA DE ATENCIÓN NACIONAL GRATUITA
01 8000 12 15 15

Biblioteca Agropecuaria
de Colombia - BAC



010100041865



 MINAGRICULTURA

