

BIOPRODUCTO
MONIBAC
Corpoica



» DESCRIPCIÓN «

Biofertilizante líquido con registro ICA No. 9437 de 2014 con base en bacterias de *Azotobacter chroococum* con una concentración de 1×10^8 UFC/ml. Es una excelente alternativa biológica que reduce hasta en un 50 % la fertilización nitrogenada de síntesis química en el cultivo del algodón.

BIOPRODUCTO
MONIBAC
Corpoica

» VENTAJAS COMPARATIVAS «

- › Reduce hasta un 50 % de fertilización nitrogenada de síntesis química para el cultivo.
- › Elaborado con altos estándares de calidad microbiológica que garantiza la estabilidad de las bacterias y su efectividad.
- › La presentación líquida permite una fácil aplicación en el momento de la siembra y reduce costos incurridos por la inoculación de la semilla frente a productos de presentación en polvo.
- › Reduce los costos de producción al disminuir la aplicación de fertilización nitrogenada de síntesis química.
- › Reduce los impactos ambientales negativos que se generan por el uso indiscriminado de fertilización nitrogenada de síntesis química.
- › El rendimiento kg/ha es igual o mejor (3-10 %) que la fertilización nitrogenada de síntesis en el cultivo algodónero.
- › Alternativa biológica para complementar la fertilización nitrogenada



Para mayor información sobre Monibac líquido o para realizar un pedido nacional, puede comunicarse en Colombia al teléfono: **01 8000 12 15 15** o al correo electrónico: **productos@corpoica.org.co**

w w w . c o r p o i c a . o r g . c o