



RizoveriaLiq

Protección

Biocontrol

Bioinsecticida



Rizoveria Liq

BIOINSECTICIDA MICROBIOLÓGICO

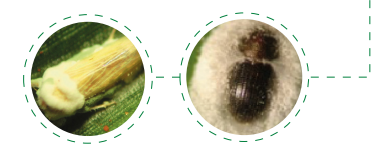
De contacto que asegura una mayor persistencia en el lote, y una máxima eficiencia de prevención y control de plagas que atacan los cultivos.

(→) CULTIVO

Maíz y soja.

PLAGAS OBJETIVO

Cigarrita de maíz (*Dalbulus maldis*). Mosca Blanca de soja (*Anthonomus grandis*).



→ VENTAJAS

- Producto 100% biológico, compuesto a base de Beauveria bassiana hongo entomopatógeno.
- Por su característica biológica, posee mejor manejo de la resistencia.
- Mantiene el equilibrio de poblaciones benéficas.
- Pertenece a la clase de productos más adoptada para el Manejo Integral de Plagas.
- Amplia adoptación y aceptación del hongo como controlador de cigarrita y mosca blanca.

→ MODO DE ACCIÓN

- Rizoveria consta de una suspensión concentrada de esporas del hongo entomopatógeno Beauveria bassiana.
- Su mecanismo de acción de realiza a través del ingreso a los insectos por los espiráculos, vía oral o adhiriéndose a la superficie de los insectos y germina sobre su cutícula mediante diversos procesos enzimáticos.
- Una vez dentro del insecto, el hongo coloniza los tejidos, genera toxinas, deseca al insecto
 y produce su muerte al cabo de 2-5 días. Los insectos mueren lentamente, dejando de
 alimentarse y reproducirse y se aletargan sus movimientos. Se pueden presentar cambios
 en la coloración y, bajo las condiciones adecuadas, se puede observar el hongo emergiendo
 hacia el exterior del insecto.





→ DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

MAÍZ

500 ml/ha de Rizoveria 200 ml/ de Rizospray Extremo

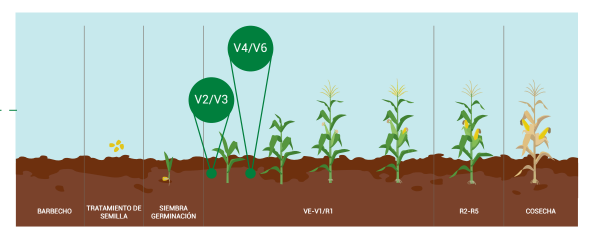
Se aconseja realizar las aplicaciones en los estadios tempranos del cultivo entre V2/V3 y V4/V5, es compatible con insecticidas químicos.

→ RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

Rizoveria Lig

Para las aplicaciones, se recomienda utilizar





→ DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

SOJA

500 ml/ha de Rizoveria 200 ml/ha de Rizospray Extremo

Se aconseja realizar las aplicaciones en los estadios tempranos del cultivo entre V2/V3 y V4/V5, es compatible con insecticidas químicos

→ RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

RizoveriaLig



