

## COMPOSICION

<i>Trichoderma asperellum</i> cepa T34 (conidias secas)	11.3 %
Ingredientes inertes	88.7%

Contiene un mínimo de  $1 \times 10^9$  ufc (unidades formadoras de colonias) por g de producto comercial.  
Léanse detenidamente las instrucciones de esta etiqueta antes de la utilización del producto.  
Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

## PRECAUCIONES

Mantenga lejos del alcance de los niños.  
Este producto no es para consumo humano.  
Evite el contacto con los ojos y la piel.  
Almacenar en nevera.

Lote y fecha de fabricación:

Contenido y Peso Neto Garantizados: 500 g

Fabricado por: Biocontrol Technologies, S.L.  
CIF: B63545446  
Barcelona, España

## TRATAMIENTO FOLIAR



Inscrita en el Registro Mercantil de Barcelona, tomo 36.693, Folio 50, Hoja nº: B 295205, inscripción 1 con NIF B-63545446

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

T34 es un preparado a base de un microorganismo, un hongo, que protege las plantas de forma preventiva y aumenta su resistencia frente a ataques causados por *Botrytis cinerea*.

### INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS DE USO Y ALMACENAJE:

Almacenar en nevera (aprox. 4°C), lejos de los alimentos y bebidas. No comer, beber o fumar cuando se maneje el producto. Se recomienda llevar ropa, guantes, mascarilla y gafas protectoras cuando se use T34.

### APLICACIÓN:

Disolver la cantidad necesaria de T34 en una pequeña cantidad de agua y agitar para conseguir una buena suspensión del formulado. Añadir esta suspensión al tanque de mezclas, con el volumen total de agua previsto para la aplicación y remover durante su uso para conseguir una aplicación homogénea del producto.

Aplicar T34 a toda la planta, procurando cubrir de forma homogénea todo el área de cultivo, puesto que las invasiones comienzan en zonas viejas y dañadas del cultivo.

### DOSIS:

1g T34 por litro de agua (1Kg T34 por 1000 litros agua / Ha). Realizar una aplicación semanal durante el periodo de riesgo.

### COMPATIBILIDADES:

T34 es compatible con todos los fertilizantes líquidos e insecticidas/acaricidas. Mantener un plazo de no tratamiento de 7 días, antes y después de la aplicación de fungicidas.

### GARANTÍA:

La compañía garantiza el contenido descrito en la etiqueta, en envases debidamente sellados, hasta que se sustrae de su control directo. Declinamos toda responsabilidad por riesgos o daños derivados de su uso indebido.

Patente número: ES 2 188 385 B1

BIOCONTROL T34 es un producto aceptado por las reglamentaciones técnicas de Agricultura Ecológica- Directiva europea (CE) 2092/91 y modificaciones posteriores.  
Licencia CAAE número 65/IN/0084/06, número de producto F1/001/0084

