

RADOR

Polvo Mojable (WP)

NUEVO FORMULADO FITOFORTIFICANTE

**REFUERZA LAS DEFENSAS FRENTE A
ENFERMEDADES DEPRESIVAS COMO EL OIDIO**

FICHA TÉCNICA DE RADOR:

1. CARACTERÍSTICAS

RADOR es una mezcla de flavonoides, alcaloides y compuestos fenólicos que aporta nutrientes y factores para el crecimiento de la microflora procedentes de extracto de microorganismos específicos.

2. COMPOSICION

RADOR se compone de un extracto de algas 10% p/p y un de un extracto microbiano fitofortificante 0,8% p/p, que fortalecen a las plantas frente a los efectos depresivos de enfermedades como oidio y oidiopsis.

3. APLICACIONES:

RADOR penetra en los tejidos celulares incidiendo sobre los procesos fisiológicos nutricionales e inmunológicos de la planta estimulando su crecimiento y producción. Es un suplemento que completa la nutrición de los cultivos con sustancias que aportan una alimentación equilibrada a las plantas. Precursor en diversos procesos biológicos del metabolismo de las plantas como la división celular, síntesis de proteínas, procesos de envejecimiento e inducción de autodefensas (fitoalexinas y fenoles).

4. EFECTOS:

No produce residuos en frutos, al ser un producto natural. No altera las características de los cultivos ni de la cosecha. Evita y previene todo tipo de Stress en las plantas.

RADOR

Polvo Mojable (WP)

NUEVO FORMULADO FITOFORTIFICANTE

**REFUERZA LAS DEFENSAS FRENTE A
ENFERMEDADES DEPRESIVAS COMO EL OIDIO**

5. USOS RECOMENDADOS

Su empleo está indicado en toda clase de cultivos, con una gama de huéspedes muy amplia, que abarca Melón, Sandía, Calabaza, Tomate, Pimiento, Berenjena, Pepino, Calabacín, Judías Verdes Frescas, Fresón, Frutal de hueso, Frutal de pepita y viña, con el objetivo de aumentar el vigor vegetativo y estimular las defensas de las plantas.

6. DOSIS DE EMPLEO

CULTIVOS	DOSIS
<ul style="list-style-type: none">• Hortícolas• Viña• Frutal de hueso• Frutal de pepita• Fresón	<p>Pulverización foliar: 0,5 kg/Hl (0,5 kilos por cada 100 litros de agua)</p>

7. MODO DE APLICACION

Condicionamientos generales: **Tratar cada 10-15 días** y realizar como mínimo 3-4 tratamientos, utilizando un volumen de caldo y maquinaria de aplicación, que permita una buena cubrición y mojado de la planta. Utilizar preventivamente, fortaleciendo las plantas, antes de la aparición de las enfermedades, e ir acortando los días entre tratamientos según sea necesario.

NOTA: El fitofortificante RADOR es un producto de contacto, por esta particularidad es muy importante tener una máxima cobertura en la pulverización. Debe quedar suficientemente mojada la superficie foliar sin que gotee. El uso de maquinaria de aplicación adecuada, con el empleo de volúmenes e caldo adecuados (medio-alto volumen), una presión de trabajo adecuada (ej. Sobre 6 bares) y el uso de boquillas que mejoren la cubrición de la hoja (boquillas cónicas), son factores muy importantes en la efectividad del producto.

RADOR

Polvo Mojable (WP)

NUEVO FORMULADO FITOFORTIFICANTE

**REFUERZA LAS DEFENSAS FRENTE A
ENFERMEDADES DEPRESIVAS COMO EL OIDIO**

8. COMPATIBILIDAD:

Dada las características del producto, no se recomienda la mezcla con productos alcalinos. El producto ya contiene en su composición lo que necesita, por lo que no es necesario el empleo conjunto de mojantes u otros coadyuvantes.

En general, no se recomienda la aplicación conjunta de éste producto, con otro fitosanitario, sobre todo, con aquellos que posean propiedades bactericidas.

Si fuese necesario, es posible la aplicación conjunta con fertilizantes químicos u otros fertilizantes orgánicos. Pero en éste caso, se debe consultar al servicio técnico para evitar problemas de incompatibilidades.

9. PLAZO DE SEGURIDAD:

No posee plazo de seguridad, se trata de un producto CERO RESIDUOS

10. MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Este producto almacenado correctamente, en lugar fresco y seco, tiene una estabilidad mínima de 2 años desde la fecha de fabricación. No almacenar en temperaturas menores a los 7°C o superiores a los 35°C, mantener el producto en su envase original.

NOTA: Las indicaciones descritas son fruto de estudios realizados en nuestra empresa, pero la misma no puede responsabilizarse del uso indebido que se le pueda dar a este producto. Es por ello que la empresa se exime de responsabilidad si no se siguen estrictamente las instrucciones de empleo y dosificación.

11. PROGRAMAS (IPM) y ANTI-RESISTENCIAS

Utilizar RADOR preventivamente antes de la aparición de los primeros síntomas de las enfermedades (oidio y oidiopsis) y continuar las aplicaciones semanalmente hasta que termine el periodo de posible aparición del oidio.

RADOR es un fitofortificante que permite un control integrado con fauna auxiliar y también está recomendado en programas anti-resistencias combinándolo con productos químicos y evitar así la aparición de resistencia, RADOR puede ser utilizado indefinidamente sin generar resistencias gracias a su origen y modo de acción biológico.

RADOR también puede ser utilizado para completar el ciclo de cultivo después de la utilización de productos químicos penetrantes o sistémicos, para evitar la acumulación de residuos en hojas y frutos, ya que RADOR es un producto de RESIDUO CERO, sin plazo de seguridad.

RADOR

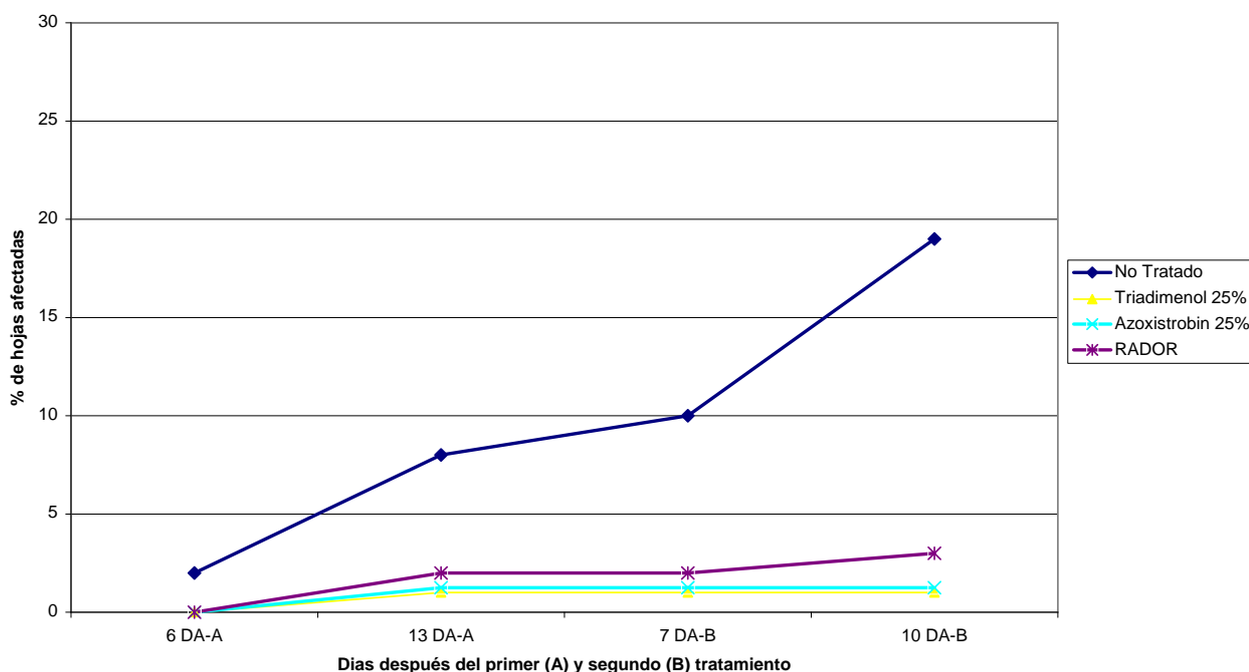
Polvo Mojable (WP)

NUEVO FORMULADO FITOFORTIFICANTE

**REFUERZA LAS DEFENSAS FRENTE A
ENFERMEDADES DEPRESIVAS COMO EL OIDIO**

12. ENSAYOS DE EFICACIA vs OIDIO

Rador : protección frente a oidio en cucurbitáceas



Conclusiones: El fitofortificante RADOR es un producto de contacto, por esta particularidad es muy importante tener una máxima cobertura en la pulverización. Debe quedar suficientemente mojada la superficie foliar sin que gotee. Tratar cada 10-15 días y realizar como mínimo 3-4 tratamientos, utilizando un volumen de caldo y maquinaria de aplicación, que permita una buena cubrición y mojado de la planta. Utilizar preventivamente, fortaleciendo las plantas, antes de la aparición de las enfermedades, e ir acortando los días entre tratamientos según sea necesario.

Su empleo está indicado en toda clase de cultivos, con una gama de huéspedes muy amplia, que abarca Melón, Sandía, Calabaza, Tomate, Pimiento, Berenjena, Pepino, Calabacín, Judías Verdes Frescas, Fresón, Frutal de hueso, Frutal de pepita y viña, con el objetivo de aumentar el vigor vegetativo y estimular las defensas de las plantas.

Utilizar RADOR preventivamente antes de la aparición de los primeros síntomas de las enfermedades como oidio y oidiopsis, para fortalecer las plantas frente a estas enfermedades depresivas y continuar las aplicaciones semanalmente hasta que termine el periodo de posible aparición de las enfermedades, según la climatología.