



AQ10^{WG}

Fungicida Microbiológico para el control de *Oídio*

- Exento de LMR
- Sin Plazo de Seguridad
- Autorizado en Agricultura Ecológica



¿Qué es AQ10® WG?

AQ10® WG es un fungicida microbiológico formulado en gránulos dispersables en agua (WG) basado en el hongo antagonista *Ampelomyces quisqualis*, cepa M10, parásito de distintas especies de oídio.

¿Cómo funciona AQ10® WG?

Las esporas de *Ampelomyces quisqualis*, cepa M10, se activan al entrar en contacto con el agua del tratamiento y, una vez se ha realizado la aplicación del producto sobre el cultivo, estas esporas germinan y parasitan los distintos estadios en desarrollo de la enfermedad sobre las plantas (micelios).

Como consecuencia de este parasitismo, las hifas de oídio terminan muriendo y se bloquea el desarrollo de la enfermedad.

Composición

Formulación:

Gránulos dispersables en agua (WG)

Composición: *Ampelomyces quisqualis* (cepa M10) - 58%p/p. Contiene al menos $5,0 \times 10^9$ esporas/g

Plazo de seguridad: 0 días

LMR: No requerido

Presentación: Cajas de 30 bolsas de 35g

Conservación: En frigorífico (4-8°) al menos 2 años. En ambiente fresco y seco, alejado de la luz directa del sol (20-21°) durante 1 año.

N° de Registro: 23106

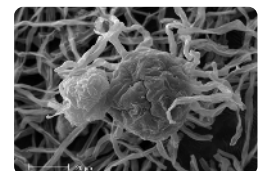


Usos registrados y dosis

Cultivo	Dosis	Información
Uva de vino Uva de mesa	35 - 70 g/ha 50 - 70 g/ha	Tratamientos desde el crecimiento vegetativo hasta la cosecha. <i>Ampelomyces quisqualis</i> parasita tanto el micelio presente en hojas y racimos como las formas hibernantes del oídio presentes en el cultivo (micelios y cleistotecios), reduciendo así el inoculo de oídio y la presión de la enfermedad para la campaña siguiente.
Solanáceas (Tomate, Pimiento, Berenjena)	35 - 70 g/ha	Utilizar dosis mínima a inicio de cultivo o con volúmenes de agua inferiores a 500 L/ha. Utilizar la dosis alta con niveles de infección medio-altos. Es necesario mezclar con un coadyuvante.
Cucurbitáceas (Pepino, Calabacín, Melón, Sandía, Calabaza)	35 - 70 g/ha	
Fresa	35 - 70 g/ha	
Rosal	35 - 70 g/ha	Es necesario mezclar con un coadyuvante.

Ventajas de AQ10® WG

- Fungicida microbiológico con nuevo modo de acción sobre el oídio.
- Exento de LMR y sin Plazo de Seguridad en todos los cultivos.
- Autorizado en Agricultura Ecológica y biodinámica.
- Indicado para prevenir resistencias a los fungicidas de síntesis.
- Respetuoso con fauna auxiliar e insectos polinizadores.
- Activo a bajas temperaturas (inferiores a las del azufre)



AQ10® WG parasitando Oídio

+34 934 44 75 97

oficina.tecnica@cbciberia.es

AQ10® WG

MÁS INFORMACIÓN ▶

