

# ACTUM®

Fungicida para el control de oídio en vid y cucurbitáceas

Nº de Registro: 23.748

Composición: Boscalida 20% p/v  
Kresoxim-metil 10% p/v

Formulación: Suspensión concentrada (SC)

Tipo de envase: Botella de 1 L

**NUEVO**

## CARACTERÍSTICAS

**ACTUM®** es un fungicida, formulado como suspensión concentrada, a base de Boscalida y Kresoxim-metil, dos sustancias con modo de acción diferente. La Boscalida inhibe la producción de energía e inhibe la síntesis de aminoácidos esenciales, en consecuencia detiene la formación de componentes celulares necesarios para el crecimiento del hongo. Por su parte, el Kresoxim-metil inhibe la respiración mitocondrial, lo que reduce los niveles de ATP necesarios para mantener las funciones celulares del hongo.

Este doble modo de acción de **ACTUM®** proporciona una excelente actividad en el control del oídio en vid y cucurbitáceas, así como una extraordinaria persistencia.

Igualmente la combinación de los dos principios activos, con diferente modo de acción, es una herramienta importante en la prevención de resistencias.

## CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Se recomienda aplicar **ACTUM®** con volúmenes de solución que permitan mojar toda la planta de forma homogénea de forma que se procure un buen recubrimiento foliar del cultivo, evitando que se produzca goteo. **ACTUM®** se puede aplicar en pulverización normal manual y con tractor al aire libre.

CULTIVO / ESPECIE	PLAGA / EFECTO	DOSIS	Vol. Caldo (L/ha)	P.S. (días)	NOTAS
Vid	Oídio	0,04 % (40 ml/100 L de agua)	200-1200	28	Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña (máximo de 2 aplicaciones consecutivas) con un intervalo de 14 días, no sobrepasando la dosis máxima de 0,4 L/ha. Aplicar desde el hinchamiento de las inflorescencias hasta el comienzo de la maduración.
Melón, sandía		0,05 % (50 ml/100 L de agua)	500-1000	3	Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 a 10 días, no sobrepasando la dosis máxima de 0,5 L/ha. Uso en campo e invernadero.
Pepino, pepinillo, calabacín		0,05 % (50 ml/100 L de agua)	Al aire libre 200-1200 En invernadero 500-1000	3	Aplicar desde el primer brote lateral primario visible hasta la madurez completa.

