

# CERCOBIN® 70 WG

Fungicida sistémico preventivo y curativo

Nº de Registro: 25.437

Composición: Metil tiofanato 70% p/v

Formulación: Granulado dispersable en agua (WG)

Tipo de envase: Cajas 1 kg

## CARACTERÍSTICAS

### FRUTALES DE PEPITA, DE HUESO Y ALMENDRO

**CERCOBIN® 70 WG** es un fungicida para el control de monilia, chancro, botritis y enfermedades de conservación. En general se recomienda su uso a la caída de la hoja para evitar las infecciones primarias que provocarán daño al cultivo durante la siguiente campaña. En algunos casos también puede usarse durante la floración, pero nunca deberán darse más de 1 tratamiento al año.

Se recomiendan caldos de 1000 L/ha.

CULTIVO	ENFERMEDAD	P.S. (días)	DOSIS Y MOMENTOS
Almendro	Monilia	30	Realizar como máximo una aplicación por campaña durante la floración a una dosis de 100 g/hl o durante la caída de hojas a una dosis de 170 g/hl mediante pulverización normal con tractor. No sobrepasar 1.7 kg/ha de producto.
	Chancro	NP*	
Frutales de pepita*	Botritis, enfermedades de conservación	3	Una aplicación por campaña antes de la floración mediante pulverización normal con tractor a una dosis de 100 g/hl hasta el punto de goteo. No sobrepasar el 1 kg/ha de producto.
Melocotonero	Chancro	NP*	Realizar como máximo una aplicación por campaña durante la caída de hoja, mediante pulverización normal con tractor a una dosis de 1.70 g/hl hasta punto de goteo. No sobrepasar 1.7 kg/ha de producto.
Melocotonero, albaricoquero	Monilia	3	Realizar como máximo una aplicación por campaña durante la caída de hoja mediante pulverización normal con tractor a una dosis de 100 g/hl hasta punto de goteo. No sobrepasar 1 kg/ha del producto.
Ciruelo, cerezo	Monilia	14	Realizar como máximo una aplicación por campaña durante la caída de la hoja o durante la floración mediante pulverización normal con tractor a una dosis de 100 g/hl hasta punto de goteo. No sobrepasar 1 kg/ha del producto.

\*No Procede.

\*\* Frutal de pepita incluye: manzano, peral, membrillo y nashi.

## CULTIVOS HORTÍCOLAS

**CERCOBIN® 70 WG** es un producto recomendado para el control de enfermedades críticas del inicio del cultivo como son *Fusarium*, *Verticilium* y otras podredumbres del cuello y de la raíz. Estas dolencias deben tratarse preferentemente en el semillero o en el momento del trasplante. Es también un excelente fungicida para controlar además el oídio y la cladosporiosis en el melón.

CULTIVO	ENFERMEDAD	P.S. (días)	DOSIS Y MOMENTOS
Melón	Cladosporiosis, Oídio.	NP*	Realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1 kg/ha.
	Podredumbre de cuello y raíz <i>Verticilium</i> .	NP*	Realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1 kg/ha.
Tomate	Podredumbre de cuello y raíz <i>Verticilium</i> .	NP*	Realizar una única aplicación en el momento de trasplante a una dosis de 100 g/hl hasta punto de goteo. No sobrepasar 1 kg/ha de producto.
Hortícolas	Podredumbres, <i>Verticilium</i> .	NP*	Tratamiento del suelo: realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1,2 kg/ha.
Puerro	Podredumbre de la raíz.	NP*	Realizar la aplicación de forma localizada mediante riego por goteo en el momento del trasplante en la zona del cuello de la planta a dosis de 1kg/ha.

\*No Procede.

## CULTIVOS ORNAMENTALES

**CERCOBIN® 70 WG** es una herramienta fundamental para poder controlar múltiples enfermedades de plantas ornamentales tanto herbáceas como leñosas, tales como botritis, antracnosis, alternaria, cribado y monilia.

CULTIVO	ENFERMEDAD	P.S. (días)	DOSIS Y MOMENTOS
Bulbos de ornamentales	Botritis, <i>Fusarium</i> y <i>Rhizoctonia</i>	NP*	Realizar una aplicación al año mediante inmersión a una dosis de 0.9 kg/hl.
Rosal	Botritis y chancro	NP*	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.
Rosal	Antracnosis	NP*	Realizar 2 aplicaciones al año de 1 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.
Ornamentales herbáceas	Alternaria, Antracnosis, <i>Ascochytois</i> , Botritis	NP*	Realizar 2 aplicaciones al año de 0,8 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.
Ornamentales herbáceas	Oídio	NP*	Realizar 2 aplicaciones al año de 0.5 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.
Ornamentales leñosas	Antracnosis, Cribado, Manchas foliares, Monilia, Oídio	NP*	Realizar 2 aplicaciones al año de 1 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.
Ornamentales leñosas	Botritis, Chancro	NP*	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.
Coníferas	Botritis, Chancro	NP*	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.
Semilleros de hortícolas	Podredumbres, <i>Verticilium</i>	NP*	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.

\*No Procede.