

CERCOBIN® 70 WG

Nuevo fungicida para proteger tus frutales y hortícolas desde el principio

Agricultor, cuando tienes que elegir un fungicida para tus cultivos ¿en qué te fijas?

A Acción preventiva desde el inicio.

B Modo de acción único y diferenciado.

C A y B

En Certis escogemos trabajar hoy por la agricultura del mañana.
Escoge la Opción C. La C de Certis.

CARACTERÍSTICAS

Cercobin® 70 WG es un fungicida polivalente sistémico que contiene 700 g/kg de metil-tiofanato formulado como gránulo dispersable en agua (WG). Tiene acción preventiva y en menor medida curativa frente a múltiples enfermedades de los cultivos frutales y hortícolas.

COMPOSICIÓN: Metil tiofanato 70%
FORMULACIÓN: Granulado dispersable (WG)
Nº REGISTRO: 25.437
PRESENTACIÓN: Cajas 1 kg

USOS Y DOSIS RECOMENDADAS

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.

CULTIVO	ENFERMEADES	DOSIS Y Nº APLICACIONES	Plazo de Seguridad (días)
Almendra	Monilia	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.	30
	Chancro		NP
Frutales de pepita*	Botritis Enfermedades de conservación	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.	3
Melocotonero	Chancro	Realizar como máximo una aplicación por campaña durante la caída de hoja mediante pulverización normal con tractor a una dosis de 170 g/hl hasta punto de goteo. No sobrepasar 1.7 kg/ha de producto.	NP
Melocotonero, Albaricoquero	Monilia	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.	3
Ciruelo, Cerezo	Monilia	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.	14

*Frutal de pepita: incluye, manzano, peral, membrillo y nashi.
NP: no procede

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	ENFERMEADES	DOSIS Y Nº APLICACIONES	Plazo de Seguridad (días)
Melón	Cladosporiosis, oídio	Realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1 kg/ha.	NP
Melón	Podredumbre de cuello y raíz. <i>Verticilium</i>	Realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1 kg/ha.	NP
Tomate	Podredumbre de cuello y raíz. <i>Verticilium</i>	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.	NP
Hortícolas	Podredumbres, <i>Verticilium</i>	Tratamiento del suelo: realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1kg/ha.	NP
Puerro	Podredumbre de la raíz	Realizar una única aplicación después del trasplante a dosis de 1.2 kg/ha.	NP

NP: 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	ENFERMEDADES	DOSIS Y N° APLICACIONES	Plazo de Seguridad (días)
Bulbos de ornamentales	Botritis, <i>Fusarium</i> y <i>Rhizoctonia</i>	Realizar una aplicación al año mediante inmersión a una dosis de 0.9 kg/hl.	NP
Rosal	Botritis y chancro	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.	NP
Rosal	Antracnosis	Realizar 2 aplicaciones al año de 1 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.	NP
Ornamentales herbáceas	Alternaria Antracnosis Ascochyosis Botritis	Realizar 2 aplicaciones al año de 0,8 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.	NP
Ornamentales herbáceas	Oídio	Realizar 2 aplicaciones al año de 0.5 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.	NP
Ornamentales leñosas	Antracnosis, Cribado, manchas foliares, Monilia, Oídio	Realizar 2 aplicaciones al año de 1 kg/ha con un intervalo mínimo de 10 días entre las mismas.	NP
Ornamentales leñosas	Botritis, Chancro.	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.	NP
Coníferas	Botritis, Chancro.	Realizar una aplicación al año de 1.6 kg/ha mediante pulverización.	NP
Semilleros de hortalizas	Podredumbres Verticilium	Realizar una aplicación al año de 1.16 kg/ha mediante pulverización.	NP

NP: no procede

VENTAJAS DE **CERCOBIN® 70 WG**

Fungicida de amplio espectro.
Distinto modo de acción a los fungicidas más ampliamente utilizados.
Acción preventiva para un cultivo sano desde el principio.
Manejo más fácil y seguro gracias a la formulación WG.

Léase detenidamente la etiqueta del producto antes de usarlo.



Certis Europe B.V.
Sucursal en España
C/ Severo Ochoa, 18 - 2º
Parque Empresarial de Elche
03203 Elche, Alicante, España
Tel. +34 966 65 10 77 - Fax +34 966 65 10 76
info@certiseurope.es - www.certiseurope.es