



Teldor®

Teldor® es un fungicida a base de fenhexamida, ingrediente activo perteneciente a la familia química de las hidroxianilidas.

Formulación: Granulado dispersable en agua (WG) de Fenhexamida 50%

Número de registro: ES-00324

Propiedades:

- **Teldor®** muestra una excelente actividad contra botritis mediante la inhibición del crecimiento del tubo germinativo del hongo en la superficie de la planta y en los primeros estadios de colonización de la hoja.
- La especificidad en el modo de acción hace necesarias sus aplicaciones de forma preventiva, al inicio del ataque.

Plazo de seguridad:

- **1 día** en fresales, frambueso, tomate, berenjena, pimiento, pepino, calabacín, judías verdes y frutales de hueso y ornamentales leñosas
- **3 días** en lechuga y escarola
- **14 días** en uva para vinificación

Recomendaciones y tasas de uso

Cultivo	Agente	Dosis	Condicionantes específicos
Frambueso, Fresas	Botritis	1.5 kg/ha	Aplicar en pulverización normal. Para evitar la aparición de resistencias, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga fenhexamida más de 4 veces, espaciadas entre sí por 7-14 días.
Frutales de hueso	Moniliosis	0.1 - 0.15%	En frutales de hueso aplicar pulverización normal, con un máximo de 1.5 kg/ha.

			<p>Para evitar la aparición de resistencias, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga fenhexamida más de 4 veces, espaciadas entre sí por 7-14 días.</p> <p>En melocotonero, albaricoquero y cerezo, las aplicaciones deberán distribuirse en: 2 en floración y 2 en precosecha, espaciadas 7 días.</p>
Escarolas, Lechuga	Botritis Esclerotina	0.15 %	<p>Aplicar al 0.15% con un máximo de 1,5 kg/ha de producto, excepto en cultivos de invernadero en aplicaciones con lanza o pistola, que se aplicará como máximo 1.25 kg/ha.</p> <p>Para evitar la aparición de resistencias, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga fenhexamida más de 2 veces, espaciadas entre sí por 7-14 días.</p>
Ornamentales Herbáceas, Ornamentales leñosas	Botritis	0.15 %	<p>Aplicar al 0.15% con un máximo de 1,5 kg/ha de producto.</p> <p>Para evitar la aparición de resistencias, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga fenhexamida más de 4 veces, espaciadas entre sí por 7-14 días.</p>
Calabacín, Judías verdes, Pepino, Pimiento, Tomate	Botritis	0.15 %	<p>En el resto de cultivos autorizados, aplicar al 0.15% con un máximo de 1,5 kg/ha de producto, excepto en cultivos de invernadero en aplicaciones con lanza o pistola, que se aplicará como máximo 1.25 kg/ha.</p> <p>Para evitar la aparición de resistencias, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga fenhexamida más de 3 veces, espaciadas entre sí por 7-14 días, en tomate, berenjena, pimiento, pepino y calabacín, ni más de 2 veces en judías verdes, espaciadas entre sí por 7-14 días.</p>

Uva para Vinificación	Botritis	1 kg/ha	Aplicar en pulverización normal. Para evitar la aparición de resistencias, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga fenhexamida más de 2 veces, espaciadas entre sí por 7-14 días.
--------------------------	----------	---------	---

Descargas



TELDOR®

» Descarga (206 KB)

Quienes somos

Generalidades

Bayer Agro Servicios

Productos

Generalidades

Insecticidas

Fungicidas

Herbicidas

Nematicidas

Biológicos

Diversos

Cultivos

Generalidades

Viña

Cítricos

Frutales

Cereales y Oleaginosas

Hortícolas

Extensivos

Olivo

Estrategias Bayer para cultivos

Sostenibilidad

Generalidades

Objetivos

Y... ¿cómo lo hacemos?

Agricultura Digital

Grow Digital

Bayer ForwardFarming

Prácticas agrícolas

 **FACEBOOK**

 **TWITTER**



Copyright © 2023
Bayer AG

[Condiciones Generales de Uso](#)
[Pie de imprenta](#)
[Política de privacidad](#)
[Datos técnicos](#)