

**NOMBRE DEL PRODUCTO**

TEMPIO® M

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

TEMPIO® M es un producto fungicida con acción preventiva, curativa y erradicante que impide el desarrollo de mildius y black rot en vid y otros mildius en hortalizas.

**COMPOSICIÓN**

BENALAXIL-M 3.75 % + MANCOZEB 65% WP

**FORMULACIÓN**

Polvo Mojable (WP)

**Nº DE REGISTRO**

Inscrito en el R.O.P y M.F. con el nº 24.318

**PRESENTACIÓN**

Formato	Uds./Caja	Kg/Pallet
Bolsas de plástico	10*1 kg	360 kg
Bolsas de plástico	5 kg	600 kg

**MODO DE ACCIÓN**

TEMPIO® M es el producto resultante de la asociación del Benalaxil-M y el Mancozeb en forma de polvo mojable que resulta eficaz en el control preventivo y curativo de los hongos oomicetos en multitud de cultivos.

Benalaxil-M es el isómero activo del Benalaxil, una fenilamida sistémica con acción fungicida preventiva curativa y erradicante que impide el desarrollo, la liberación de zoosporas y/o su germinación. Mancozeb es un fungicida dietilditiocarbamato con actividad fungicida preventiva por contacto sobre enfermedades foliares producidas por hongos endoparásitos que impide la actividad de la cisteína y otra enzimas sulfhidrúlicas.

Las principales características del Tempio® M:

- Gran capacidad de penetración y sistemia en los tejidos vegetales del Benalaxil-M y preventiva del Mancozeb.
- Buena acción de choque, prevención y curación
- Tiene un efecto de control secundario sobre otros hongos
- Buen perfil toxicológico y respetuoso con la mayoría de los beneficiosos
- Para el manejo de resistencias, Benalaxil-M está clasificado dentro del grupo A y el Mancozeb dentro del grupo Multisitio acorde a la clasificación FRAC.

**RECOMENDACIONES DE USO, PLAZO DE SEGURIDAD (PS en días) Y LÍMITE MÁXIMO DE RESIDUO (LMR en mg/kg)**

CULTIVO	PLAGA(S)	DOSIS	LMR	PS
Berenjena	Mildiu	0,2-0,3 %	0,5+3,0	3
Patata	Mildiu	0,2-0,3 %	0,05+0,3	7
Tomate	Mildiu	0,2-0,3 %	0,5+3,0	3
Cebolla	Mildiu	0,2-0,3 %	0,2+1,0	28
Melón	Mildiu	0,2-0,3 %	0,3+1,5	7

CULTIVO	PLAGA(S)	DOSIS	LMR	PS
Sandía	Mildiu	0,2-0,3 %	0,1+1,5	7

Los LMRs recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha del documento (\*Benalaxil-M+Mancozeb). Más información en: <http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=pesticide.residue.selection&language=EN>

## MODO DE APLICACIÓN

TEMPIO® M se adapta a prácticamente a todos los sistemas de pulverización. Es importante aplicar el producto en pulverización foliar con el suficiente volumen de agua y buen tamaño de gota para conseguir una distribución homogénea.

**Al aire libre:** Aplique en pulverización foliar con un intervalo entre aplicaciones de 10 días y con un gasto máximo de 2,5 kg/ha mediante tractor. En estos cultivos al aire libre superiores a 1 m de altura emplear dosis de 0,2-0,25%. En el caso de ser necesario un mayor número de aplicaciones a las indicadas en cada cultivo, éstas deberán realizarse con productos que no sean de la misma familia química.

**En invernadero:** Aplique mediante pulverización manual con un volumen de caldo de 800 L/ha sólo cuando los cultivos no sobrepasen 1 m de altura; en instalaciones fijas automatizadas con un volumen de caldo de 800 L/ha o pulverizadores hidroneumáticos (tipo cañón pulverizador) con tractor equipado con cabina cerrada, aplicado desde el exterior y un volumen de caldo de 900 L/ha.

**Berenjena, Patata, Tomate y cebolla:** Efectuar un máximo de 3 aplicaciones por campaña.

**Melón y Sandía:** Sólo al aire libre. Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

A efectos de prevenir la aparición de resistencias, no efectúe con este producto ni con ningún otro que contenga benalaxil-m más de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo

## PREPARACIÓN DEL CALDO

- Llenar el tanque de pulverización hasta la mitad con agua limpia y poner en marcha el sistema de agitación.
- Ajustar el pH del agua a 5-6 con reguladores específicos (en el caso de usar surfactantes con propiedades reguladoras de pH, este se añadiría posterior al producto).
- Verter la cantidad de TEMPIO® necesaria para una carga de la máquina de aplicación en el depósito de la máquina.
- Completar el depósito con el agua necesaria. Puede ser interesante comprobar pH y reajustar si fuera necesario.
- Mantener en funcionamiento el sistema de agitación del caldo durante el tratamiento.

Más información: Guía de buenas prácticas para la mezcla en campo de productos fitosanitarios (Magrama)

## CONSEJO DE USO Y PRECAUCIONES

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Uso necesario de guantes, gafas y máscara de protección durante la manipulación y aplicación del producto.

Es importante prestar atención al correcto mantenimiento y calibración de la maquinaria de aplicación para una correcta distribución del producto.

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 20 m para todos los cultivos.



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida del sistema integrado de gestión SIGFITO.

**Advertencia:** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA  
FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-  
30, 08017 Barcelona