

NATURDAI MIM

Ácido gálico. FUNGICIDA AGRÍCOLA. CONCENTRADO SOLUBLE

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

**Ingrediente Activo:**

Ácido gálico (Extracto alcohólico de *Mimosa + Quercus*)

Equivalente a 85.46 g de i.a. / L a 21.0 °C.....8.3 % p/p

**Ingredientes Inertes:**

Diluyente.....91.7 % p/p

**Total** .....100.0 % p/p

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Aspecto**..... Líquido

**Color**..... Marrón

**pH**.....5.0 ± 1.0

**Densidad**..... 1.03 ± 0.05 g/cm<sup>3</sup>

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

**CAMPO ABIERTO:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (ml/l de agua)	OBSERVACIONES
Fresa, Zarzamora, Frambuesa, Arándano, Grosella	Moho blanco ( <i>Botrytis cinérea</i> )	4 - 5	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días, Iniciar las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas. Volumen de aplicación 470 - 570 L de agua/Ha.
Pepino, Melón, Sandía, Calabaza, Calabacita, Chayote, Chilacayote	Moho blanco ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	5	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días, Iniciar las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas. Volumen de aplicación 380 L de agua/Ha.
Jitomate, Chile, Chile Bell, Tomate de Cáscara, Berenjena, Papa	Damping off ( <i>Fusarium spp</i> )	4 - 5	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días, Iniciar las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas. Volumen de aplicación 480 - 530 L de agua/Ha.
Aguacate (0)	Tristeza del aguacatero ( <i>Phytophthora cinnamomi</i> )	2 - 4 (*)	Realizar dos aplicaciones al suelo, al contorno del árbol a intervalos de 7 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 900-1000 L de agua/ha.
Banano (0)	Sigatoka negra ( <i>Mycosphaerella fijiensis</i> )	0.8 - 1.5 (*)	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 7 días cuando se manifiesten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 300-400 L de agua/ha.
Brócoli, Col, Col de Bruselas, Coliflor, Colza, Colinabo, Mostaza (0)	Mildió de las brassicáceas ( <i>Peronospora brassicae</i> )	4 - 6	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 5 días cuando se detecten las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 300- 400 L de agua/ha.
Ajo, Cebolla, Cebollín, Poro (0)	Mildió ( <i>Peronospora destructor</i> )	4 - 6	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 5 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 300- 400 L de agua/ha.
Acelga, Apio, Espinaca, Lechuga (0)	Mildiu de la lechuga ( <i>Bremia lactucae</i> )	4 - 6	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 5 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 300- 400 L de agua/ha.

Tiempo de reentrada a la zona tratada: Una vez que seque el producto.

(0) Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL: Sin límite

(\*) Dosis en L/ha

www.idainature.com



IDAI NATURE AMERICA, S.A. DE C.V. / Av. Kiki Murillo# 101-27B, Zona Comercial del Desarrollo, La Primavera Culiacán, Sinaloa, C.P. 80300. Tel. +521 (667) 744 08 24

Versión: 04

Fecha de revisión: 22/06/2021



**AGRICULTURA PROTEGIDA:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (ml/l de agua)	OBSERVACIONES
Acelga, Apio, Espinaca, Lechuga	Mildió de la lechuga (Bremia lactucae)	4 - 6	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 5 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 200- 300 L de agua/ha.
Ajo, Cebolla, Cebollín, Poro	Mildió (Peronospora destructor)	4 - 6	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 5 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 350- 450 L de agua/ha.

Tiempo de reentrada a la zona tratada: Una vez que seque el producto.

( ) Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL: Sin límite

**INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA**

**Envasado:** Botellas de 1 L (cajas 12 x 1L), garrafa de 5 L (cajas 4 x 5L) y garrafas 20 L y contenedores de 1000 L.

Leer bien la etiqueta antes de aplicar el producto, en ellas se detallan las especificaciones técnicas del producto, tales como riquezas garantizadas, propiedades, dosis y modo de empleo, aplicaciones y cultivos, registro, precauciones, normas de almacenamiento, incompatibilidades y notas del fabricante.

**Registro Sanitario nº RSCO-FUNG-0386-0558-009-8.3**



[www.idainature.com](http://www.idainature.com)



IDAI NATURE AMERICA, S.A. DE C.V. / Av. Kiki Murillo#  
101-27B, Zona Comercial del Desarrollo, La Primavera  
Cuiliacán, Sinaloa, C.P. 80300. Tel. +521 (667) 744 08 24

Versión: 04

Fecha de revisión: 22/06/2021

