

FUNGICIDA



Mamboretá
SISTEMICO
SUSPENSION CONCENTRADA

H

LINEA
JARDIN

Composición:

carbendazim: (2-metoxicarbamoil)-bencimidazol.....50 g
humectantes, dispersantes e inertes c.s.p.....100 cm³

PELIGRO: SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ÍNTEGRAMENTE ESTE FOLLETO Y LA ETIQUETA ADJUNTA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscrito en SENASA - con el N° 00174

Industria Argentina.

Fecha de Vencimiento:

Ver en el envase

Cont. Neto: Ver en el envase

Partida N°: Ver en el envase

No Inflamable

ARIPA S.R.L.

Cerrito 1133 - (B1714ARC) Ituzaingó - Pcia. de Bs. As. - Argentina

PRECAUCIONES:

NO APLICAR EN EL INTERIOR DE LA VIVIENDA. MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. DESTRUYA LOS ENVASES VACIOS.

EN CASO DE INTOXICACION LLEVE ESTA ETIQUETA AL MEDICO.

Evitar la ingestión, inhalación, contacto con la piel u ojos y la contaminación de los alimentos. Usar guantes de goma, protector facial, antiparras y ropa de algodón que cubra todo el cuerpo durante el manipuleo y aplicación del producto, finalizada la misma lavarse con abundante agua y jabón. No comer, beber ni fumar durante el trabajo.

DERRAMES: En caso de derrames del producto, cubrir con material absorbente (tierra, aserrín, etc.). Barrer y enterrar en un lugar que no contamine fuentes de agua. Lave el área contaminada con abundante agua.

TOXICIDAD EN ABEJAS: Producto VIRTUALMENTE NO TOXICO para ABEJAS.

RIESGOS AMBIENTALES: Producto PRACTICAMENTE NO TOXICO para AVES. Producto MUY TOXICO para PECES, evitar la contaminación de fuentes de agua.

ALMACENAMIENTO: Conservar en los envases originales, bien cerrados, en lugares secos, frescos y alejado de los alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de ingestión accidental, provocar vómitos con agua tibia salada. Si ocurrieran salpicaduras en piel u ojos, enjuagar con abundante agua limpia. LLAMAR AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECEN PELIGRO CLASE IV Aplicar tratamiento sintomático.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Ciudad de Bs. As.: Centro Toxicológico del Hospital de Niños de Buenos Aires, Dr. Ricardo Gutiérrez: Tel. (011) 4962-2247 / 6666 - Hospital de Clínicas de Bs. As. General San Martín: Tel. (011) 5950-8000 - Int. 8004. - **Pcia. de Bs. As.:** Centro Nacional de Intoxicaciones, Policlínico Posadas (Haedo): Tel. (011) 4654-6648 y 4658 7777 - **La Plata:** Hospital de Niños: Tel. (0221) 4535901/09 Int. 1312/09 **Rosario:** Centro de Toxicología TAS: Tel. (0341) 424-2727 / 448-0077 **Córdoba:** Hospital de Urgencias: Tel. (0351) 422-2039 - **Mendoza:** Hospital Regional: Tel. (0261) 420-0600 / 2653 / 0714 / 4800 - **Neuquén:** Hospital Regional: Tel. (0299) 4413474 / 79 - **Chaco:** Hospital J. C. Perrando: Tel. (03722) 425050 / 427233.

GENERALIDADES: Mamboretá Sistémico H es un fungicida formulado como suspensión concentrada de acción preventiva y curativa, es absorbido por las partes verdes del vegetal y las raíces, distribuyéndose por los tejidos y alcanzando partes no tratadas directamente o de crecimiento posterior, su persistencia en forma activa dentro del vegetal es de dos a tres semanas. **Mamboretá Sistémico H** puede emplearse en cultivos florales, ornamentales, horticolas y frutales de acuerdo con lo detallado en la tabla de uso de este folleto.

INSTRUCCIONES DE USO:

Preparación de la suspensión: Agitar antes de utilizar, mezclar la dosis de Mamboretá Sistémico H a utilizar con un poco de agua y agitar hasta formar una emulsión, luego agregar el agua restante hasta alcanzar el volumen total necesario, pero siempre agitando fuertemente. De la misma manera se procede en los baños de inmersión de frutas. Utilizar la emulsión de inmediato, no dejar producto preparado de un día para el otro.

Equipos de aplicación: En explotaciones reducidas, puede aplicarse con cualquier máquina pulverizadora, sea manual o de motor. Durante la aplicación, deberá mantenerse la suspensión en agitación. Cubrir bien el follaje a tratar. pulverizando hasta punto de goteo. Aplicarlo en las primeras

Cultivo	Plaga	Dosis* (para 1 litro de agua)	Epoca y Forma de aplicación
FRUTALES Vid	Botrytis o podredumbre (Botrytis cinerea)	0,50-1 cm ³ (½ a 1 medida)	Realizar 3 a 5 aplicaciones a intervalos de 10 a 15 días, antes del cierre de los racimos.
	Sarna (Venturia spp.)	0,50 cm ³ (½ medida)	La 1° aplicación antes de abrirse las yemas; la 2° antes de la floración; la 3° cuando ha caído la mayor parte de los pétalos y la 4° diez días después. Si el ambiente es favorable a la enfermedad, se efectuarán otras aplicaciones (cada 10-14 días) para la infección tardía.
Manzano Peral	Oidio del manzano (Podosphaera leucotricha)		1 cm ³ (1 medida)
	Melanosis o chorreado (Diaporthe citri)	Iniciar los tratamientos antes de la floración y repetir a la caída de las 2/3 partes de los pétalos.	
Citrus	Sarna (Elsinoe fawcetti)	1 cm ³ (1 medida)	Aplicar en primavera, en el momento de floración en climas cálidos y húmedos repetir en verano.
	Enfermedad del cabito o cabito seco		Aplicar durante Marzo Mayo.
	Mancha grasienta (Mycosphaerella musicola)		
Frutilla	Antracnosis (Colletotrichum fragariae)	0,50-0,60 cm ³ (1 medida)	Aplicar cuando la floración llegue al 10% y en plena floración. Repetir cada 10 a 14 días.
	Podredumbre o moho gris (Botrytis cinerea)		
	Viruela (Mycosphaerella fragariae)		
HORTICOLAS	Sclerotinia sclerotiorum, podredumbres (Botrytis cinerea, Phoma lycopersici)	0,60 cm ³ (1 medida)	Tratamiento con intervalo de 15 días al manifestarse los primeros síntomas de la enfermedad.
Tomate	Podredumbre o moho gris (Botrytis cinerea)	1,50-2 cm ³ (1½ a 2 medidas)	Aplicar luego de comenzada la floración (cuando está entre el 25% y el 50%). Repetir en plena floración. Nota: Usar por lo menos 1 litro de emulsión por m ² .
Habas	Podredumbre blanca (Sclerotinia sclerotiorum)		
Ajo	Mufa (Penicillium sp.)	2 cm ³ (2 medidas)	Luego de desgranado el ajo semilla, sumergir los dientes en la emulsión, por lo menos ½ hora. Dejar orear antes de plantar.
Lentejas	Oidio (Erisiphe polygoni)	0,50-1 cm ³ (½ a 1 medida)	Aplicar a comienzos de la floración. Nota: usar por lo menos 1 litro de emulsión por m ² .
Apio	Viruela (Spetoria apii graveolentis)	0,50-0,70 cm ³ (1 medida)	Iniciar tratamientos después de enraizamiento y repetir a intervalos de 10 a 15 días.
Lechuga	Podredumbre (Sclerotinia, Sclerotiorum, Botrytis cinerea)		
Melón Pepino	Podredumbre o moho gris (Botrytis cinerea) Oidio (Oidium spp.)	0,25-0,30 cm ³ (½ medida)	Pulverizar cada 21-28 días de manifestarse los primeros síntomas de la enfermedad.
Porotos	Podredumbre o moho gris (Botrytis cinerea)	0,60 cm ³ (1 medida)	Pulverizaciones preventivas. Comenzar cuando las plantas nacen y repetir cada 15 días.
	Antracnosis (Colletotrichum lindemuthianum)		
	Sclerotinia del poroto (Sclerotinia Sclerotiorum)		