



Metalaxil-M + Clorotalonil
SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Fungicida que actúa en forma sistémica (metalaxil-M) penetrando en la planta, donde se trasloca por el sistema vascular hacia otros tejidos y de contacto (clorotalonil) el cual permanece sobre el follaje, impidiendo que las esporas germinen y penetren evitando nuevas infecciones.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Metalaxil-M: Metil-N-(metoxiacetil)-N-(2,6-xilil)-D-alaninato (Equivalente a 40 g de i.a./L a 20°C)	3.30
Clorotalonil: Tetracloroisofalonnitrilo (Equivalente a 400 g de i.a./L a 20°C)	33.00
INGREDIENTES INERTES: Dispersante, conservador, antiespumante, anticongelante, espesante, amortiguador y solvente.	63.70

REG.: RSCO-MEZC-1362-303-064-036



RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVOS	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
Jitomate (7) Papa (7)	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.5 a 3.5	Realice 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 10 días durante la época de floración a fructificación. Utilizando un volumen de agua de 500 L/ha.
Cebolla (7) Cebollín (7)	Mildiú (<i>Peronospora destructor</i>)	3.0 a 3.5	Realice 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 10 días durante el desarrollo vegetativo utilizando un volumen de aplicación de 500 L/ha.
Calabacita (7) Calabaza (7) Melón (7) Pepino (7) Sandía (7)	Mildiú (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	2.5 a 3.5	Realice 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. durante la época de floración y fructificación utilizando un volumen de agua de 500 L/ha
Rosal (SL)	Mildiu (<i>Peronospora sparsa</i>)	3.0 a 3.5	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días.
Brócoli (7) Col (7) Col de Bruselas (7)	Mildiu (<i>Peronospora parasitica</i>)	2.0 a 3.0	Realice 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días utilizando un volumen de agua de 400 L/ha.

(): Intervalo de seguridad. Días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin límite.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 48 Horas.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Agregue la mitad de agua en su tanque de aspersión, abra el envase de BLITZ®, girando la tapa hasta romper el arillo de plástico. Con la misma tapa de forma invertida colóquela sobre el sello de seguridad presionando y girando la tapa para romper totalmente el sello. Vacíe directamente la dosis del producto recomendada sin diluir, mantenga agitación constante, complete el resto de agua. Para obtener óptimos resultados, asegure una buena cobertura en la aplicación del producto, use 500 litros de agua por ha.

CONTRAINDICACIONES: No aplique BLITZ® con vientos superiores a 8 km/h. No aplique BLITZ® con calor excesivo. No aplique BLITZ® si el cultivo esta estresado por falta de fertilización, salinidad o exceso de humedad.

FITOTOXICIDAD: No se presentan síntomas de fitotoxicidad aplicando BLITZ® en los cultivos a las dosis aquí recomendadas.

INCOMPATIBILIDAD: No se ha detectado incompatibilidad de BLITZ® en mezcla con otros agroquímicos, en caso de ser necesario realice mezclas, utilice solamente productos que cuenten con registro vigente autorizados en los cultivos aquí indicados.

MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES SIEMPRE RESPETE LA DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente la etiqueta. Los aplicadores y personas que manejan el producto deben usar el equipo de protección adecuado necesario para realizar con seguridad las actividades de manejo, preparación y aplicación del producto (mascarilla contra polvos, lentes industriales, guantes, overol y botas de hule).

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

PRIMEROS AUXILIOS

- Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto y colóquela en un lugar bien ventilado.
- Consiga atención médica inmediata y muéstrele la etiqueta al médico.
- Mantenga al paciente abrigado y en reposo.
- Si ha habido salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 15 minutos con agua limpia.
- Si hubo derrame sobre la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón y quite la ropa contaminada a la persona intoxicada.
- Si ha ingerido el producto, no provoque el vómito, consiga un médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta.
- Si la persona está inconsciente, asegúrese de que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUIMICO: Fenilamida + cloronitrilos.

SINTOMAS DE INTOXICACION: No se han registrado casos de intoxicación en humanos con este producto. En caso de inhalación o ingestión puede presentarse dolor de cabeza, diarrea o vómito. El producto es corrosivo y el daño en los ojos puede ser irreversible. Produce reacciones alérgicas a personas sensibles. Es irritante a la piel.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO ESPECIFICO: En caso de intoxicación deberá proporcionarse tratamiento sintomático al paciente. No se conoce antídoto específico.

EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SINTOX LAS 24 HRS (55) 5598-6659, 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 800 000 ATOX (2869).

Distribuidor:

AMVAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.



An American Vanguard Company

Alcama 3070, Col. Prados de Providencia
Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44670

Tel: (33) 3110 1976
800 00 AMVAC (26822)
www.amvac.com.mx

