

Uso: Agrícola

Formulación: Concentrado emulsionable

Registro: RSCO-FUNG-0324-X0450-009-25.26

Presentación: 950 ml



F U N G I C I D A

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente activo	% en peso
Metalaxil.....	25.26 %
Metil N-(metoxiacetil)-N-(2,6-xilil)-DL- alainato (Equivalente a 240 g de i.a./L a 20° C)	
Ingredientes inertes	
Dispersante, penetrante, emulsificantes, cosolvente y solvente	74.74 %
T O T A L 100.0 %	

RECOMENDACIONES DE USO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADOS

ARMADURA 240 es un fungicida sistémico de amplio espectro de acción. Se mueve a través de toda la planta de manera ascendente. Tiene acción preventiva, curativa y erradicante. Ofrece un excelente control sobre hongos fitopatógenos en los siguientes cultivos.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (L/ha)	RECOMENDACIONES
Cebollín (0)	Damping off (<i>Phytophthora sp.</i> , <i>Fusarium sp.</i>)	0.8 – 1.2	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad.
Espárrago (42)	Pudrición de raíz y corona (<i>Phytium aphanidermatum</i> , <i>Phytophthora megasperma</i>)	3.5 – 4.5	Realizar dos aplicaciones en drench a intervalo de 14 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad.
Jitomate, berenjena, chile, tomate verde, okra, papa, pimiento morrón (7)	Damping off (<i>Fusarium sp.</i>)	2.0 – 4.0	Realizar dos aplicaciones en drench al cielo de la planta a intervalo de 7 días cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad.

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

SL: Sin límite

Periodo de reingreso a los lugares tratados: 24 horas después de la última aplicación.

Categoría toxicológica 4, PRECAUCIÓN



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo si se inhala

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Durante el manejo, preparación de la mezcla y aplicación de **ARMADURA 240** siempre utilice equipo de protección personal. Agite el envase antes de usar el producto. Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para lograr una buena aplicación.

Vierta agua limpia en un recipiente de acero inoxidable, fibra de vidrio o plástico, agregue la cantidad recomendada de **ARMADURA 240**, agite usando un agitador mecánico (nunca las manos) hasta mezclar perfectamente. Vierta la mezcla en el tanque del equipo de aplicación o aspersor. Mantenga en constante agitación mientras se aplica. Prepare únicamente la cantidad de mezcla que va a ser usada durante el día.

CONTRAINDICACIONES

No aplique en horas de calor intenso, cuando la velocidad del viento sea mayor a 10 km/hr o si existe alta probabilidad de lluvia próxima. No aplicar **ARMADURA 240** si el cultivo presenta estrés por sequía ni en periodo de heladas.

INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda **ARMADURA 240** en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en la ficha; sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las 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 detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno) almacene el equipo de protección en el lugar de trabajo. Después de un día de trabajo descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado y de manera separada de la ropa de uso común) lavándolos con detergente y cloro. Báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- “No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto”.
- “No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes”.
- “Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos”.
- “Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos”.
- “No almacene en casas habitación”.
- “No use el producto sin el equipo de protección adecuado”.
- “Los menores de 18 años no deben manejar este producto”.
- “Al final de la jornada de trabajo báñese y póngase ropa limpia”.
- “No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel”.
- “No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado”.
- “No destape la boquilla con la boca”.

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

PRIMEROS AUXILIOS

Retire a la persona intoxicada del área contaminada a fin de evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa, y manténgala abrigada y en reposo. Si existió contacto de la piel con el producto, lave la parte afectada con agua corriente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con agua limpia durante 15 minutos. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca

Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX)
LADA SIN COSTO: 01 800 000 2869 Servicio 24 horas del día los 365 días del año.



RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Acilalaninas.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: La intoxicación vía dermal puede ocasionar irritación. En caso de intoxicación por vía oral ocasiona trastornos en el aparato digestivo, como irritación, vómito y diarrea. En caso de intoxicación por vía inhalatoria puede provocar mareo y dolor de cabeza.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No hay antídoto específico, el tratamiento debe ser sintomático. En caso de contacto lavar la parte afectada con abundante agua limpia. En caso de ingestión hacer lavado gástrico con 2 a 4 litros de agua, administrar carbón activado y posteriormente un purgante salino.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos”.
- “Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT”.
- “El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)”.
- “En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo: tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano”.
- “Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación”.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

“Este producto es extremadamente tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares)”.

GARANTÍA

VELSIMEX, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual especificada en la presente etiqueta. El buen uso y los resultados obtenidos quedan fuera de nuestro alcance, por lo que son responsabilidad de quien lo usa y lo recomienda.