

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado.
- Almacena el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados, máximo por 7 días. Una vez utilizado a fin de evitar que se deteriore, mantener en refrigeración entre 4 a 8° C, hasta nuevo uso.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 2 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- No tiene antídoto específico, tratar sintomáticamente.
Teléfonos de emergencia:
Llamar a ESSALUD: 4118000 anexo 4, Infosalud: 0800-10-828, CICOTOX: 0800-1-3040, 828-7700, CIPROSQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Después de usar el contenido destruya el envase y déjelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de las aplicaciones o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear las medidas necesarias para controlar la deriva.

METARHISOL

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

ENTOMOPATOGENO AGRICOLA

Composición:

Metarhizium anisopliae..... 1 x 10¹² conidias/Kg

AditivosC.S.P 1Kg

TITULAR DEL REGISTRO:

SOLUCIONES AGROSOSTENIBLES S.A.C
 Av. Metropolitana Mz. F1 Lote 5, Urb. San Isidro.
 Trujillo – Perú. gestioncomercial@solagro.com.pe/
 www.solagro.com.pe

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:



Av. Metropolitana Mz F1 Lote 5, Urb. San Isidro.
 Trujillo – Perú. gestioncomercial@solagro.com.pe/
 www.solagro.com.pe
 RPC: 943776031/994146899/958966012

Contenido Neto:

Nº Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

METARHISOL es el hongo causante de la muscardina verde y se caracteriza por la formación de varias conidias. Inva-de por vía oral o se adhieren al tegumento, luego se produce la penetración a través de la cutícula del insecto, la multiplicación del hongo en el hemocele y la producción de toxinas (Destroxi-n A y B).

LAVADO DE ESPORAS: Por cada bolsa de 800 g de **METARHISOL**, preparar una solución de 1 ml de surfactante agrícola en 1 litro de agua, enseguida agregar todo el contenido de **METARHISOL** y agitar la mezcla hasta retirar todas las esporas del maíz; luego colar la suspensión de esporas a través de una malla fina para evitar el paso del maíz al tanque (repetir los lavados dos veces más hasta observar el color característico del maíz). Agitar la solución durante la inyección para mantener en suspensión las conidias.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ARANDANO	«gallinita ciega»	<i>Anómala sp.</i>	10 kg/ha	N.A.	N.A.
PALTO	"lapilla alargada"	<i>Fiorinia florinae</i>	1.6 kg/ 200 L	N.A.	N.A.

PC: Periodo de Carenacia (días) LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm) N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: Usar un volumen alto de agua para lograr profundizar el hongo hasta la zona radicular. **Aplicación foliar:** Aplicar en horas o días de baja radiación solar, usar un adherente para mejorar la cobertura de aplicación.

PERIODO DE REINGRESO: 2 horas.

COMPATIBILIDAD: No mezclar con fungicidas, productos cúpricos, alcalinos o que alteren la viabilidad del producto.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos que se recomienda.

RESPONSABILIDAD CIVIL: EL Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



PRECAUCION

