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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- La aplicación de **MISOT** debe ser efectuada por operarios agrícolas debidamente protegidos con los elementos de seguridad correspondientes al manejo de extractos vegetales de uso agrícola de Categoría Toxicológica III (overol, guantes, gorra, botas de caucho, caretas y gafas).
- No ingerir.
- No se exponga al contacto, ni respire la neblina a vapores provenientes de la aspersión.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto evite el contacto con la piel, ojos v mucosas.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- MISOT no debe ser transportado ni almacenado junto con alimentos, bebidas, medicamentos ni plaquicidas químicos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en un lugar fresco y aireado, protegido de la incidencia directa de los rayos solares y las altas temperaturas.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto:

- Ingestión: Solamente cuando se está consciente, enjuagar la boca, dar mucho aqua a beber (aprox. 500 ml) No provocar el vómito. Siempre consultar al médico.
- Inhalatorio: No contiene sustancias volátiles.
- Ocular: Lavar inmediatamente durante tanto tiempo como sea posible con mucho agua. Los párpados deberán mantenerse separados del globo ocular para asegurar el lavado completo. Siempre consultar al médico.
- Dérmico: Lavar con abundante agua y jabón. Lavar la ropa antes de usarla nuevamente.

NOTA AL MEDICO:

En caso de intoxicación: Llame al médico inmediatamente muéstrele una copia de esta etiqueta.

ANTÍDOTO: No tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Evitar la contaminación de fuentes de agua con el producto o sobrantes del mismo.
- En caso de derrame, controlar la fuente del derrame y usar aserrín o arena para contener el derrame, luego recoger y depositar en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Inutilizar los envases perforándolo.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, acequias, arrovos o estangues.

- Aplique el producto como se indica en la etiqueta. No reutilice los envases, destrúvalos. - No deseche las aguas de lavado, residuos y empagues vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.

MISOT

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Metharizium anisopliae (Concentracion 10¹² UFC) 0.15 % Aditivosc.s.p.100 %

PBUA N°: 335-SENASA

Titular del Registro: AGROINDUSTRIAL LIMSA S.A.C.

RUC: 20601659248 Vía la Falca, Sub. Lote 04, Sector Pago de Ñoco Toma La Huaca Lote 04, Urb. La Falca GROCIO PRADO CHINCHA - ICA Teléfono: (01) 597 78 15

Formulado v/o distribuido por: AGROINDUSTRIAL LIMSA S.A.C.

RUC: 20601659248

Vía la Falca, Sub. Lote 04, Sector Pago de Ñoco Toma La Huaca Lote 04, Urb. La Falca GROCIO PRADO CHINCHA - ICA

Teléfono: (01) 597 78 15

N° de lote

5 Litros

Fecha de formulación Fecha de vencimiento

Cont.

AGROINDUSTRIAL LIMSA

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Dentro de un plan de manejo orgánico se ha demostrado su eficacia en el control efectivo sobre Homopteros, Hemipteros y Dipteros.
- Es una mezcla de hongos entomopatógenos de origen natural.
- Su acción es de contacto.
- No afecta a mamíferos, abejas y aves.
- No daña la fruta, no produce manchas ni aromas.
- No mezclar con azufre ni productos alcalinos.
- Evitar rangos altos de pH en el tanque de aplicación.
- Acción: Control de larvas de suelo de insectos.
- Periodo de uso: En toda la temporada una vez aparezca la plaga.
- Forma de uso: Suelo y/o follaje.
- En una medida para pesticidas, medir la cantidad recomendada del producto en un poco cantidad de agua, agitar hasta lograr una mezcla uniforme, luego verter en el estanque de preparación de productos del sistema de riego.
- En aplicaciones al suelo no se debe usar coadyuvantes, al follaje usar un coadyuvante siliconado para mejorar la humectación en los tejidos vegetales.
- Asperjar con buen volumen de agua a fin de lograr una cobertura uniforme.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CUADRO DE DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(L/Ha)	(días)	(ppm)
Vid	Cochinilla harinosa	Planococcus citri	2.0	N/A	N/A

P.C: Período de carencia | L.M.R. = Limite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Realizar una aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

- Reingresar al área aplicada después de las 24 horas transcurridas luego de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con insecticidas químicos y fertilizantes foliares.

FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físicas y biológicas del producto corresponden a los anotados en esta etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usan y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas.





























