

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MADDOX es un nematocida organofosfato de contacto de amplio espectro, que actúa controlando la eclosión de huevos, migración y dispersión de nemátodos del suelo al inhibir la enzima colinesterasa. No presenta actividad sistémica ni fumigante.

MADDOX se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. La aplicación es por drench, cerca de la zona radicular de la planta, utilizando mochila manual con boquilla cónica.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha*)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Vid	Nemátodo del nudo	<i>Meloidogyne incognita</i>	10	80	0.02

P.C.: Período de carencia
*Gasto de agua 600 - 800 L/ha

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar una vez por campaña, 1 campaña/año.
- De requerir una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferentes mecanismos de acción a fin de evitar la resistencia.

PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 48 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD

MADDOX es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

MADDOX no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis y época de aplicación recomendada de la etiqueta.

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.

MADDOX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

NEMATICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Ethoprophos.....720 g/L
Aditivos.....c.s.p.1L

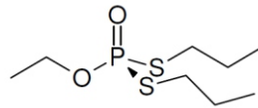
Reg. PQUA N° - SENASA

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Propiedades ingrediente activo:

- Nombre común ISO: Ethoprophos
- Nombre IUPAC: O-ethyl S,S-dipropyl phosphorodithioate
- Grupo químico: Organofosfato.
- Fórmula empírica: C₁₄H₂₆O₂PS₂
- Peso molecular: 242.3 g/mol.
- Punto de fusión: 70°C.
- Solubilidad en agua: 1300 mg/L (20 °C).

Fórmula estructural



Propiedades del formulado MADDOX

- Aspecto: Líquido ligeramente amarillo.
- Densidad relativa: 1.038 g/mL (25°C)
- pH: 3.04 (25°C)
- Persistencia de espuma: 20 mL en 1 min.
- Viscosidad: 4.26 Cp (25°C)
- Estabilidad en almacenamiento: 2 años.
- Suspensibilidad: 100% después de 30 min

Titular del Registro:

SHARDA PERU SAC
Calle las Castañitas 138
Urb. El Palomar, San Isidro
Teléfono: 222 - 2695

Importado por:

SHARDA PERU SAC
Calle las Castañitas 138
Urb. El Palomar, San Isidro
Teléfono: 222 - 2695

Formulado por:

SHARDA CROPICHEM LIMITED
Prime Business Park, Dashrathlal
Joshi Road, Vile Parle (W),
Mumbai - 400 056 - INDIA
Telf: (91) 22 6678 2800
Fax: (91) 22 6678 2828

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO



“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es MUY TÓXICO. No ingerir.
- Puede ser letal si es inhalado
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 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

- Grupo químico: Organofosfato.
- No existe antídoto específico. El tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 08001-3040 (gratuito) / 328-7398
CISPROQUIM: 0800-50847
ESSALUD: 0801-10200
SHARDA PERU SAC: 222-2695

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligrosos para abejas u organismos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

