LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, seco y con buena ventilación
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Heterocyclic fluoroalkenyl sulfone.
- En caso de intoxicación. Llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta y hoja informativa.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, ni administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o convulsionando.
- 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 ropa y calzado y bañar con abundante agua
- En caso de inhalación, retirar a la persona a un ambiente ventilado y dar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.
 Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0800-1-3040; ESSALUD en Línea (01)411-8000 anexo 4; ADAMA Agriculture Perú S.A.: (01)641-0000.

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

- Peliaroso para peces, plantas acuáticos y semiacuáticas y demás organismos
- No contaminar ríos, estanques o arroyos u otras fuentes de agua con los desechos v envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables. - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos de 10
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin, a fin de evitar su lixiviación hacia aguas

Nimitz[®] 480 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

NEMATICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN: Aditivos c.s.p.1 Litro

Reg. PQUA N° 2364-SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor: ADAMA Agriculture Perú S.A. Av. El Derby N° 254 Of 503. Santiago de Surco. Lima - Perú. Teléfono: (01)641-0000

Formulado por: ADAMA Makhteshim Ltd. Neot Hovay Industrial Zone 8551600. Israel.

Lote No.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 200 Litros

ADAMA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Nimitz 480 EC es un nematicida de acción por contacto , aunque su mecanismo de acción no esta completamente elucidado, se conoce que presenta efecto inhibitorio de la movilidad en los nemátodos juveniles y posibles efectos en el comportamiento alimenticio.

Nimitz 480 EC se aplica con equipo de pulverización terrestre (mochila o equipo adaptado a tractor) en bandas o a través del sistema de riego por goteo. La aplicación e incorporación uniforme al suelo es esencial para la eficacia del plaquicida. Lea la Hoja Informativa adjunta.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

	CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
		Nombre común	Nombre científico	(L/Ha)	(días)	(ppm)
	Melón	Nemátodo del nudo de la raíz	Meloidogyne incognita	2.0 - 4.0	N.A.	0.3
	Vid*	Nemátodo del nudo de la raíz	Meloidogyne incognita	4.0**	100	0.8

P.C.: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No aplicable

Recomendación de uso exclusivamente para cultivos bajo sistema de riego por goteo.

**Dosis efectiva (10,000 m2 aplicados).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una (01) sola aplicación por campaña, considerando una (01) campaña por año. Aplicar como máximo 4 L/ha.

Melón: Aplicar entre 7 a 10 días antes del trasplante y usar la dosis mayor en campos con historial de alta infestación

Vid: Aplicar inmediatamente después de la poda de producción (máximo hasta 3

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas después de la aplicación.

No aplicar Nimitz 480 EC en mezcla con algún otro producto antes de evaluar la compatibilidad física y química de la mezcla.

FITOTOXICIDAD

No se ha reportado fitotóxicidad en los cultivos y dosis recomendadas en la etiqueta. Riesgo de daño a las plántulas podría presentarse cuando no se respeta el tiempo mínimo de 7 días entre la aplicación y el transplante del cultivo.

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.













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**















Dimensiones: 200 mm x 330 mm

Esta etiqueta va acompañado de la hoja informativa