

KUNTUR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

NEMATICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Fluopyram.....500 g/L

Aditivos.....c.s.p. 1L

PQUA N° - SENASA

Titular del registro: FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Formulador: ZHEJIANG AVILIVE CHEMICAL CO., LTD.

No. Two, 335 Jiangnan Road, Hengdian Town, Dongyang, Zhejiang, China
Tel.: 86-579-86904490

Importador: FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Av. Emilio Cavenencia 225 Of. 409, San Isidro, Lima - Perú
E-mail: gerencia@farbic.pe

Fecha de formulación:

N° de Lote:

Contenido neto:

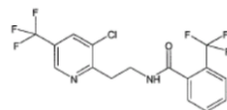
Fecha de vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTION
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

TOXICO PARA ORGANISMOS
ACUÁTICOS

- Grupo químico: Pyridiethylamide
- Nombre común: Fluopyram 500 g/L
- Nombre químico: Fluopyram: N-[2-(3-chloro-5-(trifluorometil)pyridin-2-yl)ethyl]-2-(trifluorometil)benzamide

- Fórmula empírica: Fluopyram: C16H11ClF6N2O
- Peso molecular (g/mol): 396.72
- Fórmula estructural:



Propiedades físicas y químicas:

- Aspecto: Líquido
- Olor: Sin olor
- Color: Blanquesino
- Propiedades oxidantes: No oxidante
- Propiedades explosivas: No explosivo
- Densidad relativa: 1.070 g/L
- Punto de inflamación: No inflamable
- pH: 6-9 (20°C)
- Capacidad y clase de los envases: Frasco de 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L, 4L, 5L, 10L, 20L, 200L
- Material: HDPE

LEA CUIDADOSAMENTE LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar y transportar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. Almacenarlo en un lugar seco, fresco y bien ventilado, lejos de la casa o habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Transportar el producto en vehículos adecuados para el transporte de plaguicidas químicos y por personas entrenadas para ello.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Utilice equipo de protección personal durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. No permitir el ingreso al área de personas que no lleven los equipos de protección adecuados.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otro envase.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección de uso.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyridinylethylbenzamide
- En caso de intoxicación lleve al paciente inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta, no deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir al vómito. Llamar al médico.
- En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Llamar al médico.
- Antídoto: No existe antídoto específico. Administrar tratamiento sintomático.

En caso de emergencia llamar a:
INFOSALUD: 113
SAMU: 106
FARBIC CONSULTORES S.A.C.: +51 983275666



ATENCIÓN



CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuélva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No contaminar lagos, ríos, arroyos o estanques con desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales cercanas a los ambientes permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositarse en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KUNTUR es un nematocida de acción sistémica, a base del ingrediente activo Fluopyram. Afecta el movimiento del nematodo quedando paralizado después de la aplicación. Tiene acción prolongada. Esta característica le permite mantener al cultivo con niveles muy bajos de infestación de nematodos y una buena sanidad radicular, importante para el cultivo.

KUNTUR interfiere en los procesos de respiración de los nemátodos, inhibiendo los receptores de succinato deshidrogenasa en la mitocondria de las células. El succinato deshidrogenasa forma parte del ciclo de los ácidos tricarbóxicos (ciclo del citrato, ciclo de Krebs).

KUNTUR se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua. Luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitar hasta obtener una mezcla homogénea. Durante la aplicación mantener el caldo en constante agitación. Revisar que el equipo de aplicación se encuentre debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Tomate	"Nematodo del nudo de la raíz"	<i>Meloidogyne incognita</i>	1.0	90	0.5

P.C.: Período de Carencia
L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Puede aplicarse una vez por campaña en drench para control del nematodo del nudo de la raíz posterior al trasplante del cultivo, considerando una campaña al año. La aplicación debe realizarse de acuerdo con el monitoreo del nivel de infestación de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 12 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

KUNTUR es compatible con los pesticidas más utilizados excepto sustancias alcalinas, agentes oxidantes y ácidos fuertes. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda una prueba de compatibilidad previa o consultar con nuestro departamento técnico.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

