IPROXIONE 50

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable - EC COMPOSICIÓN:

Inrodione 500 g/kg Aditivos c.s.p.

> POUA Nº 1009 -SENASA NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

Presentación del producto: 200g.500g.1kg.10kg.25kg Grupo químico: Dicarboximidas

Nombre auímico: 3-(3,5-Dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4dioxoimidazolidine-1-carboxamide

Formula estructural:



Formula empírica C., H., CLN, O. Peso molecular: 330 g/mol

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Polyo Color : Blanco plomizo Olor: Caracteristico Densidad: 0.35 g/ml a 20 °C nH:5-7 Suspensibilidad: 70 % min

Persistencia de espuma: max. 25 ml de espuma después de 1

















Comercial Andina Industrial S.A.C.

Formulado por:

OASIS AGROSCIENCE LIMITED

12/F Lucky Building 39 Wellington Street Central HK

Shanghai - China. Telf: 0086-21-63807578

Importado y Distribuido por:



"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polyo o la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas
- Después de usar el producto, báñese con abundante aqua. v jabón, cámbiese v lave la ropa contaminada.
- No almacenar ni trasportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicina, forraies v/o semillas, - Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de inhalación, colocar al paciente en una zona de aire fresco, brindar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante aqua
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta Hoja Informativa. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. No inducir al vómito

Nota al médico: Tratamiento sintomático y de sostén.

Teléfonos de emergencia: ESSALUD en (línea gratuita): 117 CISPROQUIM: 0800-5-0847 COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.C.: 253-6444

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, luego inutilizarlo. triturarlo v/o perforándolo v depositelo en sitios destinados por las autoridades locales para este

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estangues o arrovos con los desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napa freáticas superficiales o en suelo altamente
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades para este fin.

NSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

IPROXIONE 50 WP es un fungicida que actúa por contacto, inhibiendo el desarrollo del tubo germinativo de las conidias y bloqueando el micelio del hongo que invade los teiidos sanos.

IPROXIONE 50 WP se aplica con cualquier equipo de pulverización convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) utilizando boquillas de cono hueco o las indicadas para insecticidas que produzcan gotas finas. Antes de iniciar la aplicación, verificar que el equipo de pulverización se encuentre en perfecto estado de funcionamiento, sin fugas y correctamente calibrado.

Diluir el contenido de las bolsas en una cantidad parcial de agua, agitar bien y luego añadir más agua hasta completar el volumen final, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar cada 7 14 días.
- Realizar un máximo de 2 aplicación / campaña.

PERIODO DE REINGRESO

- No entre a las áreas tratadas durante las primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

- No mezclar con aguas o productos alcalinos, puesto que, pueden generar la hidrolisis del ingrediente
- En caso de existir duda de incompatibilidad se recomienda hacer una prueba previa.

FITOTOXICIDAD

- No es fitotóxico a las dosis, y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aguí recomendados, si se usa v maneja de acuerdo con las condiciones é instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD			DOSIS			
	Nombre Común	Nombre C	ientífico	kg/ha	kg/ cil	P.C. (días)	LMR (ppm)
Fresa	"Podredumbre gris"	Botrytis	cinerea	1,5-2,0	-	0	0,1
Vid	"Pudrición gris"	Botrytis	cinerea	0,9-1,2	0,200- 0,400	30	10

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

IPROXIONE 500

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable - EC