LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTÉNGASE 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.
- 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 alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Anilina Pirimidina

- No existe antídoto especifico. 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 de convulsiones
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos. cuidando que los parpados 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 0800-1-3040 CIPROSQUIM: 0800-50847 ESSALUD:0800 - 10200

INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: 499-7831

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilicelo, triturándolo y/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

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua 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 animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos
- altamente permeables. - En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un
- lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

ZING 400 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composi	CIOII.	
Pyrimetha	anil	400 g/L
Aditivos		csp 1 L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

Av. Javier Prado Este N°6726 Int. 301-A

Urb. Santa Patricia II Etapa. La Molina, Lima, Perú Teléfono: 499-7831

Formulado por: YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS

CO., LTD.

Wanshi Town Yixing City Jiangsu Province, China 214217.B. Telefono: (86-510) 87851001

Importador v Distribuidor por:

INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

Av. Javier Prado Este N°6726 Int. 301-A

Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina, Lima, Perú Teléfono: 499-7831

Contenido Neto: 200 I

Lote N°. F. de Form. F de Venc

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ZING 400 SC es un fungicida de contacto con acción traslaminar, que pertenece al grupo de los Anilina Pirimidina y que actúa inhibiendo la producción de enzimas del hongo, y con ello interrumpe su desarrollo.

Se aplica en aspersión previa mezcla en aqua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de ZING 400 SC ;agitar continuamente y completar el resto con agua.

Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre técnico	l/cil	(días)	(ppm)
FRESA	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.20	7	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad.
- Se puede aplicar durante la etapa de floración y fructificación, respetando el periodo de carencia.
- Realizar como máximo 1 aplicación/campaña: considerando como máximo 3 campañas/año.
- Realizar rotaciones con fungicidas de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO: 48 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD: Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico al cultivo recomendado, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico guimicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















