6.70





LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- •Este producto es moderadamente peligroso, dañino, no ingerir. Evitar su ingestión.
- Peligroso si es inhalado, evitar la nube de aspersión.
- •Es moderado irritante dermal. Evitar el contacto con la piel o la ropa.
- Causa irritación moderada a los oios. Evitar todo contacto directo con los
- •No permita el ingreso con los niños, personas en general y animales a la
- •No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilizar ropa protectora para el manipuleo, aplicación e ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- •Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- •No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies
- Almacenar en un lugar fuera de la casa, habitación fresco seco.
- · Conservar el producto en su envase original y etiquetado.
- •No reenvasar en otros envases.
- •Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: ESTROBILURINAS

- •En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta o la hoja informativa.
- •En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia durante varios minutos
- •En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón, incluso cabello y debajo de la uñas.
- •En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No inducir al vómito, a menos que lo recomiende el médico
- No hay antídoto especifico conocido, aplicar terapia sintomática.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita) o ESSALUD: 0801-1-0200 (Línea gratuita)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Después de usar el contenido, enjuaque 3 veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.
- No disponer con residuos municipales
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques
- •No contaminar fuentes de agua, lagos con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- •Respetar una banda de no aplicación bacia un cuerpo de aqua de al menos 5 metros
- •Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área.
- •El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas o en suelos altamente permeables

Sumirobin[®]

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Metominostrobin ...200 g/l Aditivos. .c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 423 - SENASA

Titular del registro:

Sumitomo Corporation del Peru S.A.

Av. José Pardo Nº 513 Of. 701 Miraflores, Lima 18 Perú. Telf.: (511) 242-7991

Importado v distribuido por:

SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA, SUCURSAL PERU.

Av. José Pardo Nº 513 Of. 701 Miraflores, Lima 18 Perú. Telf.: (511) 242-7991 Formulado por:

Sumitomo Corporation

Harumi Island Triton Square Office Tower Y 1-8-11, Harumi Chuo-Ku.

Tokyo - Japón

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO





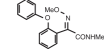






(E)-2-(methoxyimino)-N-methyl-2-(2-phenoxyphenyl) acetamide

Nombre estructural:



Formula química:

C, H, N, O,

Peso molecular: 284.31 a/mol Grupo químico: Estrobilurina

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Apariencia: Liquido viscoso Color: Ligeramente marrón. Densidad 1065 a/l (20° C) 65 a 8 5 Punto de fusion: i.a.: 88.80 °C

Solubilidad en agua i.a.: 0.148 mg/l a 20°C v pH: 7 Presión de vapor i.a.: 2.88 x 10⁻⁵ Pascal (a 25°C)

ENVASE MATERIAL: PEAD

CONTENIDO: 200, 250 y 500 ml.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SUMIROBIN® es un fungicida que actúa en forma protectante y curativa, con actividad sistémica acropétala.

Para la preparación, echar la cantidad de **SUMIROBIN**® a utilizar en la mitad de volumen de agua a aplicar. Completar la cantidad de agua. Puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, provisto de boquillas adecuadas (de preferencia del tipo de cono lleno).

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS							
CULTIVO	ENFERMEDAD			DOSIS		L.M.R. P.	P.C.
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIE	NTIFICO	%	L/ 200 L.	(ppm)	(días)
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator		0.05	0.10	0.02	14
Arroz	"Pyricularia"	Pyricularia d	ryzae	-	0.15 - 0.20	0.10	7

I MR. Limite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña en un año con un intervalo de 15 días entre aplicaciones.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar después de 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

SUMIROBIN, puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas

FITOTOXICIDAD

Siempre que SUMIROBIN, se aplique de acuerdo a las indicaciones que se dan, no se han reportado problemas de fitotoxicidad en vid a las dosis recomendadas

RESPONSABILIDAD CIVIL

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



























MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO







