SULFOTOX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición Química:

Azufre800	g/kg
Aditivosc.s.p	. 1kg

Reg. PQUA N° 1407 SENASA

Titular del Registro: Sociedad Anonima Fausto Piaggio

Av. Argentina 4792 - Callao 1, Perú Telf.:464-2222 Fax:464-2211 e-mail:ventas@piaggio.com.pe RUC:20100244471

Formulado por: ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND **EXPORT CORPORATION**

No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou Zhejiang Province, P.R. China

Importado y distribuido por: CIPAGRO S.A.C

Calle Las Castañitas N° 138 Urbanización El Palomar San Isidro ventas@cipagro.com.pe Teléfono: 464-6854



Contenido Neto: 1 Kg

Lote Nº:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES YADVERTENCIAS DE USO YAPLICACIÓN

-Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión -Causa irritación moderada a los ojos.

-Después de usar este producto cambiese lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

-No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
-Almacenar el producto en lugares frescos secos y bien

-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies. -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para

ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. -Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

-Tener cuidado en la manipulación del envase para evitar roturas.

-Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Inorgánico

ventilados, lejos de la casa-habitación.

-En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta. No deie solo al paciente.

-En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 20 minutos cuidando que los parpados 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, no induzca al vómito. Si el paciente esta inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración. -En caso de Inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

-Antídoto: no tiene antídoto específico. Todo tratamiento debe ser sintomático y de soporte.

Teléfonos de emergencia: Infosalud: 0800-10828 (emergencia 24 horas) Cicotox: 0800-1-3040 (gratuito) / 328-7398 ESSALUD EN LÍNEA: 4418000 CISPROQUIM : 0800-50876 CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS: 117 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para artrópodos benéficos.

sobrantes del producto.

controlar la deriva.

- Peligroso para organismos acuáticos -No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o

-Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para

-En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SULFOTOX 80 WG es un fungicida de contacto cuyo ingrediente activo es azufre, que es un elemento químico no - metálico. Actúa sobre las conidias, conidióforos y micelio al interferir en el proceso de fosforilación oxidativa de ATP. La acción preventiva del azufre se manifiesta sobre las conidias antes y durante la germinación, y parece estar ligada a su actividad sobre los procesos

Agregar SULFOTOX 80 WG según la tabla de dosificación al agua. Diluir la bolsa trilaminada en un tercio del agua a utilizar, agitar bien, luego añadir más agua hasta completar el volumen final; agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

FRECUENCIA YÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar SULFOTOX 80 WG (i.a. Azufre) hasta tres aplicaciones por campaña, considerando una

campaña por año y una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 12 días. Debe aplicarse SULFOTOX 80 WG de manera preventiva cuando se presenten las condiciones

ambientales que favorezca el desarrollo de las plagas. La frecuencia y época de aplicación deberá basarse en evaluaciones hecha en campo teniendo en cuenta el umbral de daño económico en el cultivo y la densidad poblacional de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

SULFOTOX 80 WG es compatible con la mayoría de plaguicida. Se aconseja que antes de mezclarlo con otros productos se realice una prueba de compatibilidad.

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

OUADINO DE GOOG.								
CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. días	LMR		
	CULTIVO	Nombre común	Nombre cientifico	Kg/200 L	Kg/ha	dias	ppm	
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.8 -1	3.5 - 4	7	50		
LMR: Límite máximo de residuos PC: Período de carencia								

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión

-Causa irritación moderada a los ojos.

-Después de usar este producto cambiese lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
-No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y

aplicación del producto.

-Almacenar el producto en lugares frescos secos y bien ventilados, lejos de la casa-habitación.

-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.

-Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

-Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
-Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

-Tener cuidado en la manipulación del envase para evitar roturas. -Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Inorgánico

-En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta. No deie solo al paciente.

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 20 minutos cuidando que los parpados 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, no induzca al vómito. Si el paciente esta inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración. -En caso de Inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración

artificial si fuera necesario. - Antídoto: no tiene antídoto específico. Todo tratamiento debe ser sintomático y de soporte.

Teléfonos de emergencia: Infosalud: 0800-10828 (emergencia 24 horas) Cicotox: 0800-1-3040 (gratuito) / 328-7398 ESSALUD EN LÍNEA: 4418000

CISPROQUIM: 0800-50876 CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS: 117 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para artrópodos benéficos.

- Peligroso para organismos acuáticos.

-No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los

desechos y envases vacíos. -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.

No permitir animales en el área tratada.

-El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

-En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**













