

SULFOTOX

80 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Azufre.....800 g/kg

Aditivos.....c.s.p. 1kg

Reg. PQUA N° 1407 SENASA

Titular del Registro:
Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Formulado por:
ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND
EXPORT CORPORATION
No. 37 Qing Chun Road ,
Hangzhou Zhejiang
Province, P.R. China

Importado y distribuido por:
SOCIEDAD ANONIMA *Fausto Piaggio*
Av. Guillermo Dansey 2045
Cercado de Lima, Perú.
Telf.:464-2222 Fax:464-2211
e-mail:ventas@piaggio.com.pe
RUC:20100244471



Contenido Neto: 25 Kg

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGA EL PRODUCTO 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 cambíese lávela 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 forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo 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 lleve al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta. No deje solo al paciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 20 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, 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 de al menos 5m.
- 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.

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 respiratorios.

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 Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para los cultivos de vid, mandarina, palto y fresa máximo una (01) aplicación por campaña, una (01) campaña al año. Para el cultivo de espárrago realizar máximo una (01) aplicación por campaña, dos (02) campañas al año. Dosis máxima de aplicación del producto formulado: 5 Kg/Ha al año.

Debe aplicarse **SULFOTOX 80 WG** de manera preventiva cuando se presenten las condiciones ambientales que favorezca el desarrollo de las plagas. La época de aplicación deberá basarse en evaluaciones hechas 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.

COMPATIBILIDAD:

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.

FITOTOXICIDAD:

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

RESPONSABILIDAD CIVIL:

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:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. días	LMR ppm
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200 L	Kg/ha		
Espárrago	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.5	1.4	N.A.	N.A.
Fresa	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.6	-	N.A.	N.A.
Mandarina	Acaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	0.75	-	N.A.	N.A.
	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.75 - 1	-	N.A.	N.A.
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus yothersi</i>	0.5	-	N.A.	N.A.
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.8 - 1	4 - 5	7	50

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos en p.p.m.

N.A.: No aplica

