ODISEO

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Myclobutanil...... 400 g/Kg Aditivos.......c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° 2447 - SENASA

Titular del Registro: **SHARDA PERU S.A.C**

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:

SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC

AV. Nicolás de Ayllón N° 2941 Dpto. 7A, Zona Industrial. El Agustino - Lima. Teléfono: +511 644 - 9297

Correo: contacto@silvestreshanghai.com

Formulado por:

SHARDA CROPCHEM LIMITED **CHINA OFFICE**

Room 1803, B Zone, Yunting building, No. 216 Qingquoxiang, Changzhou, Jiangsu, CHINA

Telf: 0519-88172050



Contenido Neto: 500 a

Lote No:

Fecha de Fabricación: Fecha de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es Ligeramente Peligroso. No ingerir
- Evitar el contacto con los ojos y la piel
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y bien
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas bebidas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresal al área tratada en las 24 horas siguientes a su aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizars
- para conservar alimentos o agua para consumo Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar
- al paciente al médico y mostrarle la etiqueta. - En caso de ingestión, no inducir al vómito. Nunca dar nada por la
- boca a una persona inconsciente. - En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y corriente, durante 15-20 minutos, cuidando que los
- parpados estén levantados.

 En caso de contacto con la piel, retirar y desechar la ropa contaminada. Lavarse con abundante agua durante 15-20
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- Antídoto: no hay antídoto específico, el tratamiento es sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 SHARDA PERU SAC: 222 - 2695

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desechos v/o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de a
- menos 10 metros. - No aplicar el producto cuando hava la posibilidad de movimiento o
- escorrentía del producto por el suelo - Evitar el uso del producto en zonas con napa freática superficiales
- o en suelos altamente permeables - 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

ODISEO es un fungicida sistémico con movimiento a través del xilema, con poder protectante y curativo. Inhibe la esporulación del hongo una vez que este ha ingresado a la planta, evitando su propagación y reproducción

ODISEO controla la "oidiosis" Erisiphe necator en el cultivo de vid..

ODISEO puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochila a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas, etc. Para preparar el caldo de aspersión, agite el producto antes de utilizarlo, llene el tanque del equipo de aplicación con agua limpia hasta la mitad y añada la cantidad de producto según la dosis de la etiqueta; luego agite y complete con el volumen de agua a emplear, continúe agitando hasta obtener una mezcla homogénea.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de vid, se recomienda dos aplicaciones por campaña, campaña al año. Para el cultivo de alcachofa se recomienda 1 aplicación por campaña, con 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

ODISEO es compatible con la mayoría de plaquicidas comúnmente usados en agricultura; sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad en caso que exista duda. No es compatible con agentes fuertemente oxidantes

La aplicación de dosis superiores a la señalada en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis . señaladas en el cuadro de usos.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre cientifico	Kg/ha	Kg/200L	(días)	(ppm)
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.25	_	14	1
Alcachofa	"Oidium"	Leveillula taurica	_	0.10 - 0.15	3	0.8

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos









