

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° - 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:
SHARDA PERU S.A.C
Calle Las Castañitas 138
Urb. El Palomar, San Isidro
Teléfono: 222-2695

Formulado por :
SHARDA CROPCHEM LIMITED
Prime Business Park. Dashrathal
Joshi Road, Vile Parle (W),
Mumbai – 400 056 – INDIA
Telf: (91) 22 6678 2800
FAX: (91) 22 6678 2828
Teléfono: +86-755-82790298

Contenido Neto: 500 g

Lote N°:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“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 aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar 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 plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

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 párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar y desechar la ropa contaminada. Lavarse con abundante agua durante 15-20 minutos.
- 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
CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398
ESSALUD EN LINEA: 411-8000
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de la aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y/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 al menos 10 metros.
- No aplicar el producto cuando haya 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" *Erysiphe 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

El número máximo de aplicaciones de **ODISEO** son dos aplicaciones por campaña, 1 campaña 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 plaguicidas 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.

FITOTOXICIDAD:

ODISEO no ha provocado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada y siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	0.25	14	1

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos

