

# 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**  
**CHINA OFFICE**  
Room 1803, B Zone, Yunting building,  
No. 216 Qingguoxiang, Changzhou,  
Jiangsu, CHINA  
Telf: 0519-88172050

**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

