# **ODISEO**

# PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA** 

**POLVO MOJABLE (WP)** 

Composición:

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** Prime Business Park. Dashrathal Joshi Road, Vile Parle (W), Mumbai – 400 056 – INDIA Telf: (91) 22 6678 2800

Fecha de Formulación: N° de Lote: Contenido neto: 1 Kg Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

**NO EXPLOSIVO** 

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es Ligeramente Peligroso. No ingeri
   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

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- 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 estér
- 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 - Antídoto: no hay antídoto espec<mark>ífi</mark>co, 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 plaguicidas 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 arroyos con los desechos y/o
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al
- 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
- 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

### 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 repro

#### ODISEO controla la "oidiosis" Erisiphe necator en el cultivo de

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.

# "CONSUL<mark>TE</mark> 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

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de vid, se recomienda dos aplicaciones por campaña, 1 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.

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 oxidar

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

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

- PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN Este producto es Ligeramente Peligroso. No ingeri
   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 água 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
- 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
- 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 plaguicidas 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 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
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios
- destinados por las autoridades locales para este fin.

GEP MENTE PELIGROSO **CUIDADO** 











controlar la deriva.



