

28 cm

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Evite estar en contacto directo con la sustancia usando equipo de protección personal.
- No trate de limpiar el equipo de aplicación soplando directamente con la boca en cualquiera de sus partes.
- Usar equipo de protección personal: mascarilla, guantes, botas y anteojos protectores durante la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No transportar ni almacenar junto con medicinas, alimentos o animales.
- Durante el transporte y almacenamiento, evitar roturas en los envases.
- Mantener el producto en su envase original.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe ser utilizado para contener alimentos y/o agua para consumo.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado; alejado de fuentes de calor.
- Realizar aplicaciones en dirección del viento.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante por lo menos 15 minutos.
- En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Quítese la ropa contaminada después de usarla.
- En caso de sufrir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc., llamar inmediatamente al médico más cercano
- En caso de ingestión: No induzca al vómito. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Consulte con un médico.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
SAMU: 106  
ALJO-BIOSCIENCE: 044-201643

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilicelo, triturándolo perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.



# MARAVILLOSO®

## EXTRACTO VEGETAL

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**COMPOSICIÓN**

Extracto de orégano..... 40 g/L  
Aditivos ..... c.s.p 1 L

Registro N° 0315 - SENASA - PBA - EV

**TITULAR DEL REGISTRO:**  
**ALJO-BIOSCIENCE S.A.C.**

Cal. Lambayeque N° 140  
Urb. Maranga ET. Tres Lima - San Miguel  
logistica@nutrigenetic.com



**FORMULADO POR:**

**CROPS PROTECTION S.A.C.**  
C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334  
C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1  
Huanchaco - Trujillo - La Libertad  
logistica@cropsprotection.pe  
www.cropsprotection.pe

**DISTRIBUIDO POR:**

**ALJO-BIOSCIENCE S.A.C.**  
Cal. Lambayeque N° 140  
Urb. Maranga ET. Tres Lima - San Miguel  
logistica@nutrigenetic.com

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

N° de Lote:  
Contenido Neto: 20 L.  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**MARAVILLOSO®** es un producto desarrollado a base de extracto de orégano con acción fungicida de contacto.

**MARAVILLOSO®** es un extracto botánico que actúa afectando la germinación de las esporas y el micelio del hongo. El extracto de orégano ejerce una acción a nivel de las membranas mitocondriales por la disminución del potencial de membrana evidenciando una acción fungicida.

- Hacer una pre mezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L		
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.6 - 0.8	N.A.	N.A.
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6 - 0.8	N.A.	N.A.
Arándano	Erysiphe	<i>Erysiphe elevata</i>	0.5 - 0.6	N.A.	N.A.
	Oldiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5 - 1.0	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia  
L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en ppm

N.A.: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda un máximo de seis aplicaciones por campaña con un intervalo de 7-10 días en cualquier etapa del cultivo de manera preventiva o si hay síntomas de la enfermedad. Aplicar la dosis mayor cuando se presente mayor presión de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

Se puede ingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos se aconseja realizar pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas 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 de registro o con el distribuidor del producto.



# PRECAUCIÓN



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DE SENASA

14 cm