

FERBIS

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRICOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Trichoderma harzianum..... 20 g/Kg
Aditivos csp 1 Kg

Reg. N° - SENASA-PBA-ACBM

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 CROP CHEM LIMITED
Prime Business Park, Dashrathlal
Joshi Road, Vile Parle (W),
Mumbai – 400 056 – INDIA
Telf: (91) 22 6678 2800

Contenido Neto: 5 Kg

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN

**LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGA EL PRODUCTO BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, retire a la persona de la zona peligrosa, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No proporcionar nada a una persona inconsciente. Trasladar de inmediato al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Llamar inmediatamente a un médico. Antídoto: No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
CICOTOX Telf: 0800-13040 (Atención 24 horas),
CISPROQUIM: 0800-50-847.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros. Evitar la deriva por el viento.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FERBIS es un fungicida biológico compuesto por *Trichoderma harzianum*, previniendo el ataque de hongos patógenos como *Erysiphe necator* "oidiosis" en el cultivo de vid. La acción inhibidora del crecimiento de fitopatógenos ejercida por **FERBIS** obedece a la competencia territorial, competencia nutricional, generación de ciertos metabolitos inductores de la resistencia sistémica adquirida (SAR) en las plantas, generación de otros metabolitos tipo antibióticos y a micoparasitismo.

Preparación y aplicación: mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido al tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Las aplicaciones deben realizarse cuando se observen los primeros daños de la enfermedad o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo, por lo que se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación. Se recomienda realizar un máximo de hasta 3 aplicaciones por campaña, con una frecuencia de 14 días, alternando las aplicaciones con fungicidas de otros grupos químicos o mecanismos de acción.

PERIODO DE REINGRESO:

4 horas

COMPATIBILIDAD:

FERBIS puede ser mezclado con otros fungicidas. Se recomienda no mezclar con más de un producto. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

FERBIS no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (mg/kg)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	"Podredumbre gris / Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5 - 0.6	N.A.	N.A.

P.C. : Periodo de carencia

LMR : Límite máximo de residuos

N.A.: No aplica

