

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES y ADVERTENCIA 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, cerrado.
- Almacena el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados, máximo por 7 días. Una vez utilizado a fin de evitar que se deteriore, mantener en refrigeración entre 4 a 8° C, hasta nuevo uso.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice 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, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente 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. Báñese con abundante agua y jabón.

- No tiene antídoto específico, tratar sintomáticamente.

Teléfonos de emergencia:

Llamar a ESSALUD: 4118000 anexo 4, Infosalud: 0800-10-828, CICOTOX: 0800-1-3040, 828-7700, CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE

- No contamina el ambiente

- No es tóxico en humanos, animales y plantas.

- Al establecerse en el campo constituye un reservorio benéfico de inóculo, ayuda en la biorremediación de suelos.

- Puede usarse en agricultura orgánica y convencional.

TRICHOMAX

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRICOLA

Composición:

Trichoderma viride.....1 x 10¹² conidias /Kg

Aditivos.....C.S.P 1Kg

Registro PBUA N°: 393 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

SOLUCIONES AGROSOSTENIBLES S.A.C

Av. Metropolitana Mz F1 Lote 5, Urb. San Isidro. Trujillo – Perú. gestioncomercial@solagro.com.pe
www.solagro.com.pe

RPC: 943776031/ 994146899/ 958966012



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

Contenido Neto:

N° Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TRICHOMAX es obtenido de un aislamiento natural de *Trichoderma viride* antagonista directo de hongo fitopatógenos. TRICHOMAX presenta un modo de acción frente a hongos patógenos por: Micoparasitismo; Antibiosis; Competencia por nutrientes agua luz y espacio, etc.; Inducción de resistencia de plantas contra enfermedades; y Promotor de crecimiento de la planta.

LAVADO DE ESPORAS: Por cada bolsa de 800 g de TRICHOMAX, preparar una solución de 0.5 ml de surfactante agrícola en 1 Litro de agua, enseguida agregar todo el contenido de TRICHOMAX y agitar la mezcla hasta retirar todas las esporas del maíz; luego colar la suspensión de esporas a través de una malla fina para evitar el paso del maíz al tanque (repetir los lavados por dos veces hasta observar el color característico del maíz). Agitar la solución durante la inoculación para mantener en suspensión las conidias.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CUADRO DE USO:

Cultivo	ENFERMEDAD		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	g/planta	Kg/ Ha		
Palto	Tristeza del palto o muerte regresiva	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	5	-	N.A.	N.A.
Espárrago	Fusariosis	<i>Fusarium sp.</i>	-	10-20	N.A.	N.A.
Pimiento	Azul o hielo	<i>Phytophthora capsici</i>	-	10	N.A.	N.A.
Arándano	Pudrición radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	10	N.A.	N.A.

PC: Periodo de Carenacia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm)

N.A.: No Aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: En palto, debe ser aplicado en vivo; para luego ser trasplantado a campo realizando aplicaciones preventivas para patógenos radiculares entre 2 a 3 veces por campaña. En espárrago, realizar 1 aplicación por campaña/ha. Para ambos cultivos, aplicar TRICHOMAX al inicio de la emisión de raíces nuevas, a través del sistema de riego o gravedad.

PERIODO DE REINGRESO: Reingresar después de 2 horas de haber aplicado TRICHOMAX en el riego.

COMPATIBILIDAD: TRICHOMAX, no deberá mezclarse con Fungicidas, productos cúpricos, alcalinos o que alteren la viabilidad de TRICHOMAX.

FITOTOXICIDAD: TRICHOMAX, no provoca fitotoxicidad en plantas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físicas 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 las instrucciones de uso.



PRECAUCION

