

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- La aplicación de Trizon^(pm+) debe ser efectuada por operarios agrícolas debidamente protegidos con los elementos de seguridad correspondientes al manejo de agentes de control biológico microbiano (overol, guantes, gorra, botas de caucho, caretas, gafas).
- Una vez abierto el envase debe ser utilizado de inmediato y en su totalidad.
- El producto una vez abierto, pierde propiedades y eficacia.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de la aplicación, ducharse y cambiarse de ropa.
- Trizon^(pm+) no debe ser transportado ni almacenado junto con alimentos, bebidas, medicamentos ni plaguicidas químicos.
- Se debe almacenar en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 30°C y sin exposición directa a los rayos solares para evitar su alteración.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión no induzca al vómito, acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos. El producto puede causar irritación ocular; en cuyo caso consultar con un médico.
- En caso de contacto con la piel, podría ser irritante, lavar con abundante agua, en caso de que la irritación persista consultar al médico.
- En caso de inhalación, respirar en un ambiente fresco en caso de saturación del olfato, el producto no tiene ningún efecto adverso, puede causar estornudos.
- ANTÍDOTO: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
 LIMSA PERÚ S.A.C: +51 945135875 / +51 923108993

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplique el producto como se indica en la etiqueta. No reutilice los envases, destrúyalos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.



Trizon^(pm+)

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Trichoderma harzianum
 (contiene un mín. de 1 x 10⁷ UFC/ml) 10 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Reg. N° **SENASA - PBA - ACBM**

Titular de Registro:

LIMSA PERÚ S.A.C.
 Calle Los Talladores 176, Ate - Lima
 Teléfono: 995113850



Formulador:

LIMSA PERÚ S.A.C.
 Calle Los Talladores 176, Ate - Lima
 Teléfono: 995113850

Distribuidor:

LIMSA PERÚ S.A.C.
 Calle Los Talladores 176, Ate - Lima
 Teléfono: 995113850

Fecha de Formulación:

N° de Lote:
Contenido Neto: 10 L
Fecha de Vencimiento:

NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Trizon^(pm+) es un biofungicida formulado en base a *Trichoderma harzianum*. Actúa por antibiosis, al producir enzimas que degradan la pared celular, tales como quitinasas, glucanasas, proteasas, celulasas y lipasas; y también al producir metabolitos secundarios tales como glicotoxinas de acción antifúngica. Por competencia por espacio y nutrientes, limitando el crecimiento de patógenos. Micoparasitismo, al parasitar y degradar las paredes celulares de hongos patógenos. Y estimulación del crecimiento de las plantas, al producir hormonas, mejorando la disponibilidad de nutrientes, estimulando el sistema de defensa de las plantas y mejorando la estructura del suelo

Sistemas de preparación y aplicación

Trizon^(pm+) es una suspensión concentrada que se diluye en el agua; para preparar la mezcla, agitar el envase antes de abrirlo. Medir la cantidad recomendada y diluirla con suficiente cantidad de agua para luego llevar el volumen o concentración deseada. La mezcla debe usarse inmediatamente después de ser preparada la solución. Las aplicaciones se deben realizar por las primeras horas de la mañana o por la tarde cuando la temperatura sea baja.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de carencia

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto en la etapa de desarrollo vegetativo. Realizar 5 aplicaciones por campaña considerando una campaña al año, con un intervalo entre aplicaciones de 7 días.

PERIODO DE REINGRESO

Dado que el uso del producto no representa riesgos de intoxicación, se recomienda la reentrada al cultivo cuando el producto se haya secado completamente después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No mezclar con azufres ni productos alcalinos. Evitar altos rangos de pH en el tanque de aplicación.

FITOTOXICIDAD

Trizon^(pm+) no presenta fitotoxicidad utilizado a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN

