INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Modo y mecanismo de acción

INSURA 500 SC, está compuesto por el ingrediente activo Thiabendazole, fungicida sistémico que actúa inhibiendo la división celular afectando el crecimiento

Modo de empleo

Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar. Agite el producto antes de utilizar. Aplicar con máquina pulverizadora manual de espalda y con atomizadora a motor.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	(días)	(ppm)
Palto	Muerte regresiva	Lasidioplodia theobromae	0.20	15	15

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm - partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación/campaña/año.

PERIODO DE REENTRADA

No permitir el reingreso a las áreas tratadas antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Excepto con productos agentes oxidantes, agentes cáusticos fuertes y soluciones alcalinas.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas 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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 3: MODERADAMENTE PELIGROSO



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Thiabendazole		g/L
Aditivos	c.s.p.	.1L

Reg. PQUA Nº 3945 - SENASA

Titular del Registro: SANIVEG PERU SAC

Cal. Alamos Mza. M Lote 07Asc. Prop. Pecuarios, Ind. Valle Hermoso - Puente Piedra - Lima - Perú. SANÍVEG PERU



Telf.: +51 908 833 033

NANJING ESSENCE FINE - CHEMICAL CO., LTD. 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing, China Telf.: +86 25 86455985

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL























"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

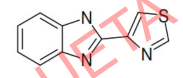
Nombre comercial: INSURA 500 SC Nombre común: Thiabendazole Clase: Fungicida Agrícola Reg PQUA Nº 3945 - SENASA

COMPOSICIÓN:

Thiabendazole	500	g/L
Aditivos	c.s.p.	.1 L

Fórmula empírica: C, H, N, S Peso molecular: 201.25 g/mol

Fórmula estructural:



Propiedades Físicas v químicas del producto formulado

Apariencia: Liquido Color: Blanquecino Olor: Aromático Débil

Densidad: 1.10 - 1.20 g/ml, a 20°C

nH:50-80

Persistencia a la espuma: Máx. 40 ml después de 1 minuto

Corrosividad: No corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas por lo menos dos años cuando es conservado en un lugar, frio, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA:

Capacidad	Material	
100,250, 500 ml	HDPE	

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto Conservar el producto en el envase original, bien tapado y
- etiquetado. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- ventilado. No almacenar ni transportar iuntamente con alimentos, medicinas,
- bebidas ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las nrimeras 24 horas de la anlicación
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua viabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzimidazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante aqua viabón
- En caso de contacto con lo ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- Antidoto: No existe un antidoto específico. Tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 SANIVEG PERÚ S.A.C.: +51 908 833 033

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido. enjuaque 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 de presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos de envases vacios
- 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 aqua de al menos 5 metros
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.













