

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

“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

- Este producto es de CUIDADO, No ingerir.
- Peligroso si es inhalado.
- Conservar su producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**- Grupo químico: Benzimidazol**

- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centre médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel retirar la ropa contaminada. 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 SICSAC: (01) 644-9297

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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador deberá emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames recoger inmediatamente el producto y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

TORAFLEX®

500 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 3082 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.

Av. Javier Prado Este N°6210 - Oficina N° 306
La Molina. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 200 L

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

Formulado por:

**SHANGHAI MAIHENG CHEMICALS
TECHNOLOGY Co., Ltd.**
Room 10, Floor 4, 1398 Jinqiao Road,
Pudong District, Shanghai, China.

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala



ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TORAFLEX® 500 SC está compuesto por thiabendazol que es un fungicida sistémico del grupo de los benzimidazoles. Para la preparación, diluir la dosis de TORAFLEX® 500 SC a utilizar, en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la otra mitad con agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo al último y vuelva a agitar. TORAFLEX® 500 SC puede ser usado aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado y provisto de boquillas adecuadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	L/200L	L/ha		
ESPÁRRAGO	Fusariosis del espárrago	<i>Fusarium oxysporum f. sp. asparagi</i>	0.25*	1	180	0.05
PÁPRIKA	Marchitez	<i>Fusarium oxysporum</i>	0.3	-	3	2
VID	Proredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	-	4	0.05

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo Residuos

*dosis bajo sistema de riego

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar TORAFLEX® 500 SC como máximo una (01) aplicación por campaña por año para el cultivo de vid. Para el cultivo de páprika, se recomienda una (01) aplicación por campaa y considerar 02 campaa por año. Se recomienda aplicar TORAFLEX® 500 SC preventivamente o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

PERÍODO DE REINGRESO

Ingresar al área tratada 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TORAFLEX® 500 SC puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados, en caso de dudas se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

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

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. Si requiere mayor información comuniquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



Medidas en cm.

14,5 ± 0,3

2,2