

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 dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar vapor o aspersión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- 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 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Morfolinas / Cloronitrilo.**
- En caso de intoxicación por ingestión, llevar inmediatamente al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de intoxicación por inhalación, trasladar al paciente a un lugar ventilado. Aplicar respiración artificial u oxígeno en caso necesario y llevar inmediatamente al médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos y consultar al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 INHAS S.A.C.: 959168770

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

- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

TROVADOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Dimethomorph 90 g/L
 Chlorothalonil..... 450 g/L
 Aditivos C.S.p. 1L

Reg. PQUA N° 2958- SENASA

Titular de Registro:

INHAS S.A.C.
 Calle Los Talladores 175 Urb. Industrial del Artesano
 Ate. Lima, Perú.
 Telf: 959168770

Formulado por:

THINKAGRO CO. LTD.
 No. 99 West Wangjiang Rd.,
 Hefei, China.

Importado y distribuido por:

INHAS S.A.C.

Contenido Neto: 200 L

Nº de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TROVADOR es un fungicida que provee la actividad sistémica del dimethomorph y la actividad protectora de contacto de chlorothalonil. **TROVADOR** actúa por interrupción en la formación de la pared celular, interfiriendo con el crecimiento normal del hongo, lo que puede dirigir a la lisis de la pared celular y a la muerte de la célula fúngica. También posee actividad protectora residual que interviene en los procesos metabólicos del hongo.

TROVADOR se aplica en aspersión, previa mezcla con agua, mediante pulverizadores mecánicos, atomizadoras o equipos acoplados al tractor.

TROVADOR se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosificación indicada en la mitad de volumen de agua a utilizar, agitar y completar el volumen del caldo de aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A		DOSIS		P. C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200 L		
PAPA	“Rancha o hielo fungoso”	<i>Phytophthora infestans</i>	1.5 - 2	0.75 - 1	7	0.50* 0.02**

P. C.: Período de Carencia

(*) Dimethomorph
(**) Chlorothalonil

LMR: Límite Máximo Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar aplicaciones preventivas, procurando una buena cobertura del follaje. Máximo 1 aplicación por campaña. Considerando 2 campañas al año.

PERÍODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Se puede emplear en mezcla con los plaguicidas agrícolas más comunes, excepto los de reacción alcalina. Es recomendable efectuar una prueba de compatibilidad previa.

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 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 comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



14.5 ± 0,3

2,2

Medidas en cm

Envase: PEAD