

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

- Posible carcinógeno en humanos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forraje.
- 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

- Grupo químico: Clorotritilo.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua, no inducir al paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos: lave los ojos con abundante agua al menos durante 20 minutos, también bajo los párpados.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del lugar de exposición, mantenerlo abrigado. Monitorear que no exista dificultad respiratoria, si existe, practicar respiración artificial.
- Antídoto: no existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 CICOTOX: 0 800 1 3040
 ESSALUD EN LÍNEA: 0801-10200 OPCIÓN 4 / 117
 CISPROQUIM: 080-050-847
 INHAS S.A.C.: 959168770

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos.
- 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 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



Talofit®

720 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición Química:

Chlorothalonil 720 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 673- SENASA

Titular de Registro:

INHAS S.A.C.
 Calle Manuel Amat y Juniet N° 502, Interior N° 101,
 Surco, Lima - Perú.
 Telf: 959168770



Formulado por:

JIANGSU GOLDEN CHEMICAL CO., LTD.
 11Renmin West Road, Zhangjiagang,
 Jiangsu 215600 China.

Importado y distribuido por:

INHAS S.A.C.

Contenido Neto: **20 L**

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TALOFIT®720 SC es un fungicida no sistémico, de amplio espectro y con acción preventiva con larga actividad residual. Posee una capacidad de traslocación local que le confiere una acción de barrera protectora en la superficie de la planta ante numerosas enfermedades de origen fúngico.

TALOFIT®720 SC inhibe la respiración de las células del hongo. Los efectos del producto sobre las células fúngicas son la disminución del crecimiento del micelio y la inhibición de la germinación de las conidias.

TALOFIT®720 SC se aplica en aspersión, previa mezcla con agua, mediante pulverizadoras mecánicas, atomizadoras o equipos acoplados al tractor.

TALOFIT®720 SC 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”

Cuadro de usos

CULTIVO	P L A G A		DOSIS ml/cil 200 L	P. C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
CEBOLLA	“Mildió”	<i>Peronospora destructor</i>	350	7	0.5
ESPÁRRAGO	“Cercosporiosis”	<i>Cercospora asparagi</i>	400	14	0.1
PIMIENTO	“Tizón temprano”	<i>Alternaria solani</i>	400	7	2

P. C.: Periodo de Carencia

LMR: Limite Máximo Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **TALOFIT®720 SC** (Chlorothalonil) máximo una aplicación por campaña considerando 2 campañas por año. Aplicar al observar los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad. No aplicar en época de floración.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

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

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las propiedades fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que, es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Medidas en cm.

Envase: PEAD

14,5 ± 0,3

2,2