Suspensión Concentrada Fungicida – Insecticida Uso agrícola 0983730100 Reg. Nal. ICA 1770

Actualización de registro: 11 de febrero de 2021





Acronis® Top FS

Acronis[®] Top FS es una mezcla de insecticida (Fipronil) y 2 fungicidas (Pyraclostrobin y Thiofanato), que en conjunto protegen a la planta en sus primeras etapas de desarrollo de plagas v enfermedades.

Acronis[®] Top FS esta formulado con base en Fipronil como suspensión concentrada para tratamiento de semilla (FS) a una concentración de 250 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto.

Acronis[®] Top FS bloquea los canales de cloro regulados por el ácido aminobutírico (GABA) en las neuronas afectando el sistema nervioso central del insecto. Acronis[®] Top FS además esta formulado a base de Pyraclostrobin y Thiofanato. Posee una concentración de 25 gramos por litro de Pyraclostrobin y una concentración de 225 gramos por litro de Thiofanato.

Pyraclostrobin pertenece al grupo de las estrobilurinas, tiene actividad sistemática translaminar e inhibe la respiración del hongo interrumpiendo el transporte de electrones en el complejo III de la mitocondria.

Thiofanato es un Benzimidazol, inhibe el metabolismo y las síntesis de proteínas responsables del proceso de Mitosis durante la reproducción del hongo. Acronis® Top FS actúa por contacto e ingestión sobre los insectos y por actividad sistemática para el control de enfermedades.

а

Suspensión Concentrada Fungicida – Insecticida Uso agrícola 0983730100 Reg. Nal. ICA 1770

Actualización de registro: 11 de febrero de 2021

Fecha de actualización del documento: abril de 2023



COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingredientes activos: Pyraclostrobin methyl {2-[1-(4-chlorophenyl)pyrazol-3-yloxymethyl]phe	• .
Metil tiofanatodimethyl 4,4´-(o-phenylene)bis(3-thioallophanate)	. 225 gramos por litro de formulación a 20°C
Fipronil: (+-)-5-amino-1-(2,6-dichloro-α,α,α-trifluoro-p-tolyl)-4-trif	

Ingredientes aditivos:

c.s.p 1 L

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

а

Uso agrícola 0983730100 Reg. Nal. ICA 1770

Actualización de registro: 11 de febrero de 2021 Fecha de actualización del documento: abril de 2023



RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Enfermedad a controlar	DOSIS	P.C.*	P.R.**
Maíz	Cucarro (Eutheola bidentata)	375		
	Marranita (Gryllotalpa hexadactyla)	250	No aplica	0 horas
	Damping off (Fusarium spp, Pythium spp, Rhizoctonia solani)	250		
Soya	Marranita (Gryllotalpa hexadactyla)	200	No aplica	0 horas
	Damping off (Fusarium spp, Pythium spp, Rhizoctonia solani)	200		
Arroz	Marranita (Gryllotalpa hexadactyla)	100	No aplica	0 horas
	Cucarro (Eutheola bidentata)	100		
	Damping off (Fusarium spp, Pythium spp, Rhizoctonia solani)	100		

P.R.: Periodo de reentrada P.C.: Periodo de carencia.





COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda realizar pruebas de Fito-compatibilidad con Acronis® TOP FS en mezcla con otros productos agroquímicos.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

PRECAUCIONES:

Este producto puede ser mortal si se ingiere.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo con el Periodo de Reentrada (Reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascara y guantes. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Lave la ropa y elementos de protección aparte de la ropa de uso normal.
- No permanezca en la nube de aspersión.



PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.

- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- EN CASO DE INGESTIÓN NO INDUZCA EL VOMITO, ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MAS CERCANA.

En caso de intoxicación llamar a CISPROQUIM. Teléfono 01 8000 916012 ó (1) 2886012 en Bogotá D.C. Servicio las 24 horas.

PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Extremadamente tóxico para organismos acuáticos.
- Respete las franjas de seguridad de 10 metros en aplicaciones terrestres y 100 metros para aplicaciones aéreas, en relación con cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- Altamente tóxico para abejas.
- Puede matar abejas y polinizadores.
- No aplica en presencia de abejas o en época de floración del cultivo.
- No aplicar en horas de alta actividades de abejas.
- Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto en el suelo.
- No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión hacia zonas no objetivo como canales, aguas corrientes o lagos.

