

Furiozo

INSECTICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

N° de Registro: 165-I1/NA

Titular del Registro: AGROCHILE S.A.

País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

TIODICARB	400 g/l
LUFENURON	50 g/l
Aditivos c.s.p.	1 l

GENERALIDADES

FURIOZO es un insecticida cuyos ingredientes en su efecto combinado proporcionan una protección amplia contra lepidópteros. Es una mezcla que favorece el manejo de la resistencia por la acción simultánea de los dos activos ya que combina Thiodicarb de poderosa acción ovicida-larvicida, junto con un complemento de benzoylurea (Lufenuron) que inhibe la síntesis de quitina, evitando la formación de nueva cutícula, evitando que las larvas muden de un estado a otro.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	OBSERVACIONES
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.50	Realizar las aspersiones con presencia de los primeros ejemplares larvales en sus primeros estadios de desarrollo. Es fundamental aplicar asegurando un buen cubrimiento y mojado. En caso de ser necesario, por la infestación de la plaga, repetir la aplicación. Aplique hasta dos veces por ciclo dentro de un manejo integrado de plagas con rotación de los ingredientes activos para evitar resistencias.
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Enrollador de la hoja (<i>Tuta absoluta</i>)	0.45	Realizar una sola aplicación, considerando un umbral máximo de 2 larvas por planta, procurando una buena cobertura.
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Barrenador del tallo (<i>Diatraea saccharalis</i>)	0.40	Realizar aplicaciones foliares, procurando una buena cobertura y considerando un umbral económico de 1 a 3 larvas por cada 10 plantas.

*Volumen de agua: Maíz: descarga de 200 litros de agua. Tomate riñón y Arroz: descarga de 400 litros/ha.

MODO DE EMPLEO

Ponga agua hasta la mitad del tanque, agregue la cantidad recomendada de FURIOZO, mezcle lentamente y complete el volumen total con agua. Mantenga la mezcla en agitación durante su preparación y aplicación. Calibre el equipo de aplicación terrestre para dar un gasto de agua según fenología del cultivo, asegurando una buena cobertura.

COMPATIBILIDAD: Se puede mezclar con la mayoría de productos insecticidas y fungicidas comúnmente usados. Antes de utilizar en mezcla con otros productos se debe realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los que se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Es recomendable guardar un periodo mínimo de 24 horas para reingresar al área tratada.

PERIODO DE CARENCIA: 14 días para Maíz; 21 días para Tomate riñón; 15 días para Arroz.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión). Cuidado, evite el contacto, posible Carcinógeno.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado herméticamente, lejos de las bebidas y de los alimentos para las personas y los animales. No emplear este envase para ningún otro fin.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto ocular: Lavar los ojos con agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de contacto cutáneo: Retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de inhalación: Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de ingestión: No induzca el vómito.

TRATAMIENTO MÉDICO Y ANTIDOTO: No existe antídoto específico. El tratamiento de la exposición debe estar dirigido al control de los síntomas y la condición clínica del paciente.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE 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, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Levemente tóxico para aves. Ligeramente tóxico para organismos acuáticos. Evite contaminar fuentes de agua con el producto o sus residuos. Respete una franja de seguridad mínima de 60m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Y una franja de seguridad de 200 metros en el perímetro de los cultivos aledaños a las zonas pobladas, centros educativos, centros de salud, centros recreativos al aire libre y cuerpos de agua destinados para consumo humano. Altamente tóxico para abejas, aplicar el producto en las primeras horas de la mañana o altas horas de la tarde. No aplicar durante la floración. Evite aplicar en suelos livianos o arenosos, ya que puede ocurrir contaminación de las aguas subterráneas.

Importado y distribuido por:

Titular del registro:

AGROCHILE S.A.

Dirección: Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús, conjunto La Granja Bloque ED 231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito, Ecuador.

Tel: 6020273 Email: agrochile@anasac.cl

USO AGRICOLA
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO



EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas o al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”
“CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO”

DAÑINO

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 indicaciones e instrucciones. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.