PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

• Grupo Químico: Organofosforado (Profenofos) y Fenil pyrazoles (Fipronil)

• En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.

• En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

• En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua limpia por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

• En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.

• En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar afre libre fresco y ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

• ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. Administrar tratamiento sintomático.

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 Teléf. del titular: ITAGRO S.A.: +51 349-6805

CONDICIONES DE MANEJO Y 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.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. · Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas.

- Muy tóxico para organismos acuáticos.

- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los deshechos o envases vacíos.

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de las aplicaciones o sobrantes del producto.

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.

- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición: Profenofos... ...70 g/L Fipronil. Aditivos.. ...c.s.p.1 L

Reg. PQUA Nº 3143-SENASA ITAGRO S.A.

Titular del Registro: Importado y Distribuido por:

ITAGRO#

Fabricante y Formulador:



Nº de Lote: F. de Form.: "Ver parte superior" F. de Venc.:

Tóxico en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Contenido Neto: 20 L



RAYFULL HOLDING CO. LTD Add: Room 601,3a Daziran City Light Bldg Wenzhou Zhejiang, P.R. China 325000 Tel: +86-577-88905587



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
TORETTO es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos: Profenofos y Fipronil, ambos con diferentes modos y mecanismos de acción, lo cual le da al producto una acción rápida y eficaz contra la plaga. Fipronil actual por contacto e ingestión; interfiere con los canales de cloro a través del GABA afectando el sistema nervioso central del insecto y causando finalmente su muerte. Por otro lado, Profenofos, presenta acción translaminar y no circula por el xilema; actúa por contacto, ingestión e inhalación.
Inhibe la enzima acetilcolinesterasa suprimiendo la transmisión de los impulsos nerviosos provocando sobre excitación del insecto y finalmente su muerte.

TORETTO se aplica con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Prepara una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien disuelto y completar el volumen de aplicación. Calibrar el equipo previamente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha	(días)	(ppm)
CEBOLLA	Thrips	Thrips tabaci	0.2	0.4	14	0.01 ¹ 0.005 ²

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Periodo de carencia (días) 1: Profenofos / 2: Fipronil

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:
Aplicar el producto cuando el cultivo se encuentre en la fase de crecimiento vegetativo y cuando la plaga se encuentre presente en el

campo. Realizar como máximo 01 aplicación por campaña, considerando 02 campañas por año para el cultivo de cebolla.

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Evitar agentes fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

TORETTO no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta. 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.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 1: MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS

















14,5





























