INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EXTINTHOR 50 EC esta formulado por el ingrediente activo: Profenofos, que es un insecticida no sistémico, de acción estomacal y por contacto, con efecto translaminar.

EXTINTHOR 50 EC se aplica en aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre, debiendo emplearse suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de las plantas, para ello realizar la calibración del eguipo. Agregar en el tanque de mezcla, la mitad del agua que se va a emplear, luego adicionar la cantidad de EXTINTHOR 50 EC de acuerdo a la dosis recomendada, LMR: Límite Máximo de Residuos. agitar la mezcla. Finalmente adicionar el resto de agua y proceder a la aplicación del producto.

Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(L/Cil)	(días)	(ppm)
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	Trips	Thrips tabaci	0.375	14	0.02

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar EXTINTHOR 50 EC hasta tres (03) aplicaciones como máximo, considerando dos campañas al año v una frecuencia entre aplicaciones de 7 a 14 días.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

EXTINTHOR 50 EC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común, incompatible con sustancias alcalinas y sustancias reducción.

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 de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mavor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del

EXTINTHOR. 50EC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición 500 a/L Profenofos c.s.p 1 L Reg.PQUA N° 2324 - SENASA

Titular de Registro PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.
Av. Los Mirtos N° 239, Lince, Lima 14, Perú. Teléfono: + 51 -1 - 222 - 2795



Formulador NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N°8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zheijang, P.R. China. Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

Importador v Distribuidor AGROPECUARIA CHIMU S R I Av César Valleio Nº 220 - Urb Palermo

Trujillo- La Libertad- Perú Teléfono: + 51 - 44 - 203962



Nº de Lote: Fecha de Formulación

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO







"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto: **EXTINTHOR 50 EC** Nombre común: Profenofos Clase: Insecticida Agrícola Reg. PQUA Nº: 2324 - SENASA

Composición:

Profenofos Aditivos c.s.p 1 L

Formula empírica: C₁₁H₁₅O₃PSBrCl Peso Molecular: 373.65 g/mol Formula estructural:

> SCH,CH,CH, OCH,CH,

Presentación del producto: Envases de 100 ml, 250 ml, 500 mf

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Liquido

Color: Amarillo a marrón

Olor: Característico

Densidad: 1.090-1.135 g/l

pH: 3.0-7.0

Persistencia a la espuma: Máx. 60 ml después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir
- Causa irritación moderada a los ojos. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del
- producto. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas,
- forraies Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para in
- tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. Después de usar el producto cambiese, lave la ropa cont
- Ningún envase que haya contenido plaguicida alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la di

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Organophosphate

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.

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

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los parpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón. En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un
- ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- ANTÍDOTO: Sulfato de Atropina: vía endovenosa o intramuscular - Antes de administrar Atropina debe procurarse una oxigenación adecuada para reducir el riesgo de arritmias cardiacas.
- La dosis inicial recomendada de Atropina varía de 1 a 4 mg en adultos, y 0,02 mg/kg en niños, por vía intravenosa.
- Cada cinco minutos debe verificarse si aparecen signos de atropinización (midriasis, seguedad de la piel y mucosas) objetivo de la terapia. En caso que no se observen estos, la dosis debe duplicarse, cada cinco minutos, hasta la atropinización.

TELÉFONOS DE EMERGENCI

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.:+51-1-222-2795

OCONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque 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 envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en

- época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estaques 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 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
- 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 para este fin



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

NO EXPLOSIVO

