

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No aplicar el producto **Extrathion 57% EC** a menos de 40 metros de una fuente de agua.
- No debe contaminarse ríos, lagos, estanques u otras formas de agua superficiales o subterráneas con este producto, ni con envases o empaques vacíos.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Extrathion 57% EC** pertenece al grupo químico Fosforados.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Si se ingiere, no inducir al vómito.

ANTÍDOTO:

Sulfato de Atropina.

TELÉFONO DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:
CICOTOX: 0800 13040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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:

Este producto es tóxico para peces, por lo tanto no debe contaminarse ríos, lagos, estanques u otras fuentes de agua superficiales o subterráneas con este producto, ni con envases o empaques vacíos. Tóxico para abejas, no aplicar en floración.

Extrathion[®]

57% EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición Química:

Malathion623 g/L
 Aditivoscsp 1L

Registro N° 390-97-AG-SENASA

Titular del Registro y Formador:

FARMAGRO S.A.

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ
 Teléfono: 6141500 Fax: 6141517

FARMAGRO S.A.

MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

Fabricante:

HANGZHOU SUPERAGRO CHEMICAL CO., LTD.

Room 705-710 N°1 Baiyun Building N° 176 Tiancheng Raod, Hangzhou. CHINA

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Número de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:



¡INFLAMABLE!



¡EXPLOSIVO!

NO CORROSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Extrathion 57% EC es un insecticida organofosforado no sistémico con acción de contacto estomacal. Es utilizado en agricultura para el control de un amplio rango de insectos, plagas chupadoras masticadoras, en una gran variedad de cultivos, frutas y vegetales.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llenar con agua el tanque de aplicación hasta la mitad, agregue la cantidad de **Extrathion 57% EC** recomendado agitando bien y completar luego con más agua.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS mL/100 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Alfalfa	Palomilla Empoasca Thrips	Epinolia aporema Empoasca karaemeri Thrips tabaci	300	7	n.d.
Cebolla y Ajo	Thrips	Thrips tabaci	300	7	8
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	300	7	2
Naranja	Mosca de la fruta. Agregar un Cebo atrayente a base de proteína hidrolizada al 0.4% (400 mL/100 L de agua). Queezas: Agregar un aceite agrícola al 0.5% de preferencia.	Ceratitis capitata Anastrepha faterculus Lepidosaphis beckii	400	7	8
Pimiento	Mosca de la fruta	Ceratitis capitata	400 - 500	3	8
Trigo, Arroz (Granos almacenados)	Picudo del arroz Picudo de los granos Palomillas de los cereales Barreno menor de los granos	Sitophilus oryzae Sitophilus granarius Sitophilus cerealella Rhyssopertha dominica	Directamente a los granos o semillas a razón de 250 mL o 6 L de agua por tonelada. Directamente sobre los sacos 300 mL/100m ² de superficie de sacos en 4 u 8 L de agua.	n.d.	8
Harina de pescado	Dermestes	Dermestes vulpinus	50 mL/L agua. Tratamiento de la bodega de barcos: Sobre la harina ensacada use de 300 mL en 10L de agua para 100m ² de superficie de sacos. Aplicación directa sobre harina de pescado	n.d.	8
Insectos	Pulgas chirimachas	Pulex irritans Triatoma infestans	20 a 50 mL por Litro de agua		

P.C.= Período de carencia en días; L.M.R.= Límite máximo de residuos en ppm; n.d.= No determinado

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplique al inicio del ataque de las plagas, use una frecuencia entre aplicación de 7 a 10 días.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas.

COMPATIBILIDAD: **EXTRATHION 57% EC** es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: **EXTRATHION 57% EC** no presenta efectos fitotóxicos en los cultivos y en las dosis aquí señaladas.

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".

