

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, No ingerir, omer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Este producto es ligeramente peligroso, no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya tenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

##### Grupo Químico: Diacylhydrazinas

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico mas cercano, mostrándole la etiqueta.
- En caso de ingestión, No provocar el vómito, enjuagar la boca e ingerir de 3 a 4 cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Acudir al médico.
- En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 a 20 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagándolos.
- En caso de contaminación con la piel, remover toda la ropa contaminada y los zapatos, y lavese con abundante jabón y agua.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del area contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial.
- Nota al medico: no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático y fortalecimiento general.

En caso de emergencia llamar al CICOTOX 0-800 - 1- 3040 (atención 24 horas)  
ESSALUD en línea 423-7600,

#### 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 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

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques 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 los 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 suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin, a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# MASTEROLE 240 SC

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

### Suspension Concentrada (SC)

#### COMPOSICIÓN:

Methoxyfenozide ..... 240 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

#### Reg No:

#### Tiitular del Registro:

**RAINBOW AGROSCIENCES SAC**  
General Varela N° 548 Dpto.105  
Lima

#### Importado y Distribuido por:

#### Formulado por:

**SHANDONG WEIFANG  
RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.**  
Binhai Economic  
Development Area, Weifang, Shandong 262737, China

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:

® Marca registrada

Contenido Neto: 250 mL

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**MASTEROLE 240 SC** tiene acción estomacal que produce en las larvas "comedores de follaje" distorciones en el proceso de muda.

**MASTEROLE 240 SC** imita las hormonas naturales de la muda de los insectos, entonces la larva tratada, inicia una muda prematura y deja de alimentarse, y al no poder desprenderse de la vieja cutícula muere por deshidratación y hambre.

#### PREPARACION DE MEZCLA:

Para garantizar uniformidad de la mezcla, coloque la cantidad de **MASTEROLE 240 SC** a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agite suficientemente, complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla mecánica, hidráulica o manualmente.

Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### USOS:

CULTIVO	MALEZA		DOSIS	P.C.	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO	L/ha	(días)	(ppm)
ESPARRAGO	Gusano comedor de follaje.	<i>Copitarsia incommoda</i>	0.4 -0.5*	14	0.01

PC= Periodo de Carencia, LMR= Limite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar dos aplicaciones de **MASTEROLE 240 SC** por campaña, es recomendable aplicarlo al inicio de la infestación, debido a su larga residualidad mantiene protegido al cultivo entre los 14 días.

PERIODO DE REINGRESO: Ingresar al campo despues de 24 Horas

#### COMPATIBILIDAD

**MASTEROLE 240 SC** es compatible insecticidas y fungicidas de otros grupos químicos. No mezclar con productos fuertemente alcalinos.

#### FITOTOXICIDAD:

**MASTEROLE 240 SC** No causa fitotoxicidad si se sigue las recomendaciones mostradas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

