

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA 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, comer, 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 forrajes.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE 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 área 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.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106  
 RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 713-9960

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES**

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



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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**  
**INSECTICIDA AGRICOLA**  
**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

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

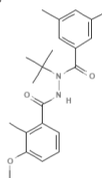
**PQUA N° 1614 – SENASA**

**Nombre IUPAC:** N-tert-butyl-N'-(3-methoxy-o-toluoyl)-3,5-xylohydrazide

**CAS:** 3-methoxy-2-methylbenzoic acid 2-(3,5-dimethylbenzoyl)-2-(1,1-dimethylethyl)hydrazide

**Formula empírica:** C<sub>23</sub>H<sub>28</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

**Formula estructural:**



**N° CAS:** 161050-58-4

**Peso molecular:** 368.47 g/mol

**Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de**

**importancia toxicológica:** Ninguno

**Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto:** 100ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 10 L, 20 L, 200 L

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**

Av. El Polo N°401 Oficina 610 ,  
 Santiago de Surco, Lima, Perú  
 Teléfono: (511) 713-9960



**FORMULADOR:**

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.**

Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.

Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

https://www.rainbowagro.com/



©Marca registrada

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**SOLANDINA PERU S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902

Urb. A. Von Humboldt , Miraflores - Lima - Perú.

Teléfono: +51960241693

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CULTIVO	Plaga		Dosis (L/Ha)	PC (dias)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Esparrago	Gusano comedor de follaje	Copitarsia incommoda	0.4-0.5	14	0.01

PC: Periodo de carencia L.M.R: Limite máximo de residuos

**Modo de acción:** MASTEROLE®240 SC tiene acción estomacal

**Mecanismo de acción:** 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.

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

**Periodo de reingreso:** No reingresar al campo tratado hasta después de 24 horas.

**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.

**Número máximo de aplicaciones sucesivas, o por cosecha, o por campaña, o por año:**

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.

**Métodos de aplicación:** 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.

**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 mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"**



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

