#### "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 aqua 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 más 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 aqua. Acudir al médico.
- En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante aqua fría por 15 a 20 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir
- En caso de contaminación con la piel, remover toda la ropa contaminada y los zapatos, y lávese 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 médico: no tiene antídoto especifico, seguir tratamiento sintomático y fortalecimiento general.

# TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU- 106

RAINBOW AGROSCIENCES: 01-639-9311

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas 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 d
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

#### MEDIDAS PARALAPROTECCIÓN DELAMBIENTE

- 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
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas superficiales o suelos altamente
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las utoridades locales para este fin, a fin de evitar su lixiviación hacía aguas subterráneas.

# MACHOLE

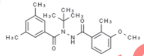
# PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA INSECTICIDA AGRICOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:	
Methoxyfenozide	240 g/l
Aditivos	c.s.p. 1 l

#### PQUA Nº -SENASA

Nombre IUPAC: N-tert-butyl-N'-(3-methoxy-o-toluoyl)-3,5-xylohydrazide Formula empírica: C.H.N.O.

Formula estructural:



N° CAS: 161050-58-4

Peso molecular: 368.47 a/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: 0,1, 0.2, 0.25, 0.5, 1, 4, 10, 20, 2001

# TITULAR DE REGISTRO: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú. Teléfono: (511) 639-9311



#### FORMULADOR:

# SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232 E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com www.rainbowagro.com

#### IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: SOLANDINA PERU S.A.C.

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú. Teléfono: +51 992 763 127

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	N. Común	N. científico	L/Ha	(días)	(ppm)
Esparrago	Gusano comedor de follaje	Copitarsia incommoda	0.4 - 0.5	14	0.01

#### Modo y mecanismo de acción:

MACHOLE tiene acción estomacal que produce en las larvas en el proceso de muda.

#### Mecanismo de acción:

MACHOLE 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

MACHOLE 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 MACHOLE 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 MACHOLE 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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 















160mm