

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# CATAMITE

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

ACARICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**COMPOSICIÓN:**

Bifenazate.....	300 g/L
Ettoxazole.....	150 g/L
Aditivos.....	c.s.p. 1L

PQUA N° -SENASA

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

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: (01) 678-9544

**FORMULADOR:****QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD**

No 8 Haipubei road, Pingdu Xinhe Eco-Chemical Science and Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, China

Teléfono: 0086-532 - 68081298

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

www.rainbowagro.com

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:****SERFI S.A.**

Av. República de Panamá 2577 La Victoria, Lima-Perú

Teléfono: (1) 710-4068

**Contenido Neto: 10 L**

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA**



**MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS ACUÁTICOS**

**PELIGRO**

150mm

150mm

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Carbazate + Difeniloxazoline
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la Hoja informativa adjunta
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua limpia o una solución salina isotónica durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico especialista
- 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:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106  
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 6789544

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

- 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CATAMITE** contiene dos activos Bifenazate es de acción por contacto que actúa inhibiendo el transporte de electrones del complejo mitocondrial, bloqueando el proceso de respiración causando la muerte de la plaga y Etoxazole, cuya acción es de contacto e ingestión, el cual actúa inhibiendo la biosíntesis de quitina alterando los procesos de muda durante el desarrollo de los estados inmaduros del insecto ocasionando su muerte. Así como también provoca la esterilización de los huevos en hembras adultas.

**CATAMITE** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva a un cilindro o mochila, según sea el caso y completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con cualquier equipo de aplicación terrestre

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	Plaga		Dosis L/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Mandarina	Arañita roja de los citrus	<i>Panonychus citri</i>	0.06-0.08	14	0.9* 0.1**
Palto	Acaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.04-0.06	7	7* 0.2**
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06-0.08	14	0.7* 0.5**

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos \* Bifenazate \*\* Etoxazole

**Categoría toxicológica 4: "LIGERAMENTE PELIGROSO"**

150mm

150mm