

1 L

**"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**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 48 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Pyrethroid + Tetramic acid
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrelle 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, oftalmólogo, si existiera irritación.
- 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- 678-9544

**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.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para abejas
- No aplicar en época de floración del cultivo
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto.
- Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar 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 cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**SPERAMITE**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**COMPOSICIÓN:**

Bifenthrin ..... 80 g/L  
 Spirotetramat ..... 220 g/L  
 Aditivos..... c.s.p. 1L

PQA N° -SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701

Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: [511] 678-9544



**FORMULADOR:**

QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD

No 8 Haipubei road, Pingdu Xihhe Eco-Chemical Science and

Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, China

Teléfono: +86-532 - 68081298

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

https://www.rainbowagro.com/

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

SOLANDINA PERU S.A.C.

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701

Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: +51 992 763 124

**Contenido neto: 1 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**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SPERAMITE** es un insecticida que tiene como ingredientes activos a Spirotetramat que tiene acción prolongada, de amplio espectro y acción estomacal. Altera la lipogénesis como resultado de la inhibición de Acetil carboxilasa CoA, conduciendo a la muerte del insecto. Bifenthrin tiene acción por contacto, ingestión o inhalación, actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, perturbando la función de las neuronas al interactuar con el canal de sodio, interrumpiendo la transmisión normal de los impulsos nerviosos y provocando disparos repetitivos del nervio del insecto, lo que resulta en parálisis y finalmente la muerte.

Agitar el contenido de **SPERAMITE** en su envase original, hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro conteniendo la mitad de agua limpia. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.1	-	7	0.4* 0.6**
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	-	0.6 - 0.65	7	0.3* 2**

PC: Periodo de Carencia

\*Bifenthrin

LMR: Límite Máximo de Residuos \*\*Spirotetramat

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar **SPERAMITE** máximo una aplicación por campaña, considerando una campaña al año para los dos cultivos. Dosis máxima de aplicación en palto es 0.55 L/ha/ campaña y en vid es 0.65 L/ha/campaña. Aplicar de manera foliar, previa evaluación en campo.

**PERIODO DE REINGRESO**

Reingresar al área tratada 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**SPERAMITE** es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y oxidantes.

**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

**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.

Categoría toxicológica 4 "LIGERAMENTE PELIGROSO"



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA