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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN

- -ATENCIÓN -Causa irritación moderada a los ojos
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto
- -Conservar el producto en s u envase original, bien tapado y etiquetado.
- -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y jabón.
- -Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- -Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo químico: Tetramic acid Insecticides31
- -En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- -En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- -En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante aqua y jabón,
- -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los parpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- -En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- -No existe antídoto especifico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

RAINBOW AGROSCIENCES: (01) 678-9544 SAMU: 106 / INFOSALUD: 113

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la metala de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el luga 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENT

- -Toxico para abejas
- -Toxico para organismos acuáticos
- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 et producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.





PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA INSECTICIDA AGRICOLA **DISPERSION EN ACEITE (OD)**

COMPOSICIÓN

Spirotetramat	150 g/L
Aditivos	c.s.p. 11

POUA Nº 3355-SENASA

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

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 701 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima Perú. Teléfono: (511) 678-9544

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. 701 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú. Teléfono: +51 992 763 127

Contenido Neto: 1 L

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO MANEJO SPERAMET es insecticida de acción prolongada, de amplio espectro v acción estomacal. Altera la lipogénesis como resultado de la imibición de Acetil carboxilasa CoA, conduciendo a la muerte del insecto. Agitar el contenido de SPERAMET 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 aqua hasta obtener el volumen deseado. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre y empleando boquilla de tipo abanico.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	Plaga		Dosis				LMR	
COLIIVO	N. Comú	n	N. científico	L/200L	%	L/Ha	(dias)	(ppm)
Arándano	Cochinilla har	rinosa	Planococcus ficus	0.15	-	-	7	1.5
Mandarina	Queresa co	oma	Lepidosaphes beckii	-	0.075	-	1	0.5
Vid	Cochinilla har	rinosa	Planococcus ficus	-	0.075	-	7	2
Palto	Queresa		Fiorinia fioriniae	-	0.075	0.9*	1	0.4

PC: Periodo de Carencia *Gasto de agua: 1200 L/Ha LMR- Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar máximo dos aplicaciones por campaña del producto SPERAMET, previa evaluación del campo y en presencia de la plaga. Considerar una campaña por año y una frecuencia entre aplicaciones de 07 días para el cultivo de arándano, y de 21 días para los cultivos de vid y mandarina. Para palto, realizar una aplicación por campaña, considerando una campaña al año. Aplicar cuando se observen los primeros ataques de la plaga y las condiciones agroecológicas sean favorables para el insecto.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios, a excepción de bases fuertes, ácidos fuertes y ácidos. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad

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

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















130_{mm}