- Causa irritación moderada a los oios
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24
- horas) use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascara y quantes - Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y bañese con abundante
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

 INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Pyrazol

agua v iabón.

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón las partes afectadas y retirar la ropa
- En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administre nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- Nota al médico: No requiere antídoto específico. El tratamiento es sintomático

TELÉFONO DE EMERGENCIA: SAMU: 106 TELÉFONO DEL TITULAR : BIOTECH CORP SAC: 981 29793

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Toxico para abeias
- Muy toxico para organismos acuáticos.
- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores, en el cultivo a tratar cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- · El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para evitar la deriva.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de aqua con los derechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos. - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 5 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeable.
- . Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el area tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA -SC

Composición:

Fenpyroximate ... Aditivos.....

Reg. PQUA N° 3599 - SENASA

Titular de Registro: GRUPO BIOTECH S.A.C.

Calle 04 Mz. I Lote 01

Urb. Habilitación Urbana para uso industrial. BIOTECH

Paracas - PISCO - ICA

YIXING XINGNONG CHEMICAL Formulador:

INDUSTRY CO., LTD.

Weinan Village, Wanshi Town, Yixing City, Jiangsu Province. China.

Importador v : distribuidor

N° Lote:

F. de Form.:

F de Venc :

GRUPO BIOTECH S.A.C.

Calle 04 Mz. I Lote 01

Urb. Habilitación Urbana para uso industrial

Paracas - PISCO - ICA

Contenido

Neto: 20 L

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

"Muy tóxico para los organismos acuáticos



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RAGNAR 50 SC es un acaricida que actúa por contacto e ingestión inhibiendo la cadena de transporte de electrones de la NADH-coenzima Q (CoQ) reductasa, pertenece al grupo 21A del IRAC, RAGNAR 50 SC puede ser aplicado mediante pulverización, con cualquier equipo de aspersión terrestre, dirigido al follaje, teniendo una buena cobertura durante la aplicación. Usar agua a pH 5.0 - 6.0.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	DOSIS *	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/Ha	(DIAS)	(ppm)
Palto	Ácaro	Oligonychus punicae	0.20	0.8	28	0.2

Considerando un gasto de agua de 800 L/ha, para palto.

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar previa evaluación de la plaga Palto: Se recomienda realizar como máximo 1 aplicación por campaña por año.

NO APLICAR EN FLORACIÓN

PERIODO DE REINGRESO

No entrar al área tratada dentro de las 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

RAGNAR 50 SC es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes, agentes oxidantes fuertes.

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada 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 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.

> CATEGORIA TOXICOLOGICA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO

































Medidas: 28.3 cm x 14.0 cm