

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos
- Peligroso al inhalar. Evite respirar al preparar o fumigar.
- No comer, no beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en ambientes secos, frescos y bien ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Pyrazol
- 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 contaminada.
- 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 antidoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONO DE EMERGENCIA:** SAMU: 106

**TELÉFONO DEL TITULAR :** BIOTECH CORP SAC: 981 297934

**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 o 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 MEDIO AMBIENTE**

- 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napa freática superficial o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**ACARICIDA AGRÍCOLA  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**Composición:**

Fenpyroximate ..... 50 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° XXX - SENASA**  
Titular de Registro, BIOTECH CORP S.AC.



Importado y Distribuido por:  
**BIOTECH CORP S.AC.**  
Av. Antonio Miroquesada 425 - OF.1007  
Magdalena del Mar

Formulado por:  
**YIXING XINGNONG CHEMICAL  
INDUSTRY CO., LTD.**  
Weinan Village, Wanshi Town, Yixing  
City, Jiangsu Province. China.

N° Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

**Contenido  
Neto: 1000 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. Actúa controlando varias especies de ácaros fitopatógenos.

**RAGNAR 50 SC** puede ser aplicado mediante pulverización, con cualquier equipo de aspersión terrestre, dirigido al follaje, teniendo una buena cobertura durante la aplicación.

**"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	Acaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.20	28	0.2

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

**Palto:** Se recomienda realizar 1 o 2 aplicaciones por campaña durante el desarrollo vegetativo y crecimiento de frutos. Se considera 1 campaña al año.

Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga-cultivo.

**PERIODO DE REENTRADA (REINGRESO)**

No entrar al área tratada dentro de 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

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

**FITOTOXICIDAD**

**RAGNAR 50 SC** no es fitotóxico a las dosis recomendadas en los cultivos indicados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del 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 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 del registro o con el distribuidor del producto

**CATEGORIA TOXICOLOGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO**



**PELIGRO**

