

"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

- 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 (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicina para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- 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: Hydrazine carboxylate
- En caso de intoxicación, llame al medico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- 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 y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
ALBAUGH PERÚ S.A. - Tel.: (511) 951 313808

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 inutilice perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy toxico 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

KUMAR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Bifenazate 480 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de registro: ALBAUGH PERÚ S.A.
Cal. Mártir José Olaya Nro. 129 Int. 1101
Com. San Miguel de Miraflores - Miraflores
Lima - Perú. Tel: (01) 7194085



Formulador: SHAOXING SHANGYU XIN YINBANG
BIOCHEMICAL CO., LTD.
No. 1 WEIWU ROAD, Hangzhou Bay Shangyu
Economic and Technological
Development Area, Zhejiang Province
China. Tel. +86-575-82730408

**Importador y
Distribuidor:**

ALBAUGH PERÚ S.A.
Cal. Mártir José Olaya Nro. 129 Int. 1101
Com. San Miguel de Miraflores - Miraflores
Lima - Perú. Tel: (01) 7194085



Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: **1 Litro**

Fecha de Vencimiento:

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

MUY TOXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Modo de acción: KUMAR es un acaricida con un efecto residual prolongado, que actúa por contacto sobre los diferentes estados de desarrollo de los ácaros.

Mecanismo de acción: Actúa como inhibidor del transporte de electrones del complejo mitocondrial III (Inhibidor neuronal), bloqueando la producción de energía necesaria para el normal desarrollo de todos los estados del ácaro.

Modo de empleo: Aplicación dirigida a las partes aéreas (follaje de las plantas), cubrimiento total de todas las estructuras de la planta a tratar utilizando una bomba de motor.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: El plaguicida disuelto en agua, aplicar sobre el objetivo en forma de rocío o nube formada por gotas de líquido. Para la preparación de la mezcla primeramente calibrar el equipo de aplicación con el fin de establecer el volumen óptimo de agua a utilizarse en la mezcla final, en un balde con agua se regula el pH y dureza, para después colocar el producto KUMAR en la dosis adecuada procurando agitar bien, con el fin de disolver completamente el producto; luego se colocar en la bomba y completar el volumen de agua recomendado para la aplicación, se debe continuar con la agitación hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		Dosis (L/cil)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Fresa	"Araña roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	0.20	4	2.0
Palto	"Ácaro marrón"	<i>Oligonychus punicea</i>	0.15	7	7.0

P.C.: Periodo de Carencia (días) L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para fresa y palto se recomienda una (01) aplicación por campaña, y una (01) campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicación.

COMPATIBILIDAD

Compatible con Spirodiclofen 240 g/L SC, Abamectina 18 g/L EC y Urea.

FITOTOXICIDAD

El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

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.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 – LIGERAMENTE PELIGROSO



PELIGRO

