LEA CUIDADOMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- PRECALCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APULCACIÓN
 L'este producto le periginos o sis inhistino. Evite respirat le asapersión.
 Este producto le periginos o sis inhistino. Evite respirat le asapersión.
 No comer, no beber il fumar durante la se prenquienos de mezcala y aplicación del producto.
 Utilizar equipo de profección durante el manipulicio, mezcala y aplicación y para impresar al fares finales dentro de las primeras 24 horas.
 Después de sase el producto, cambiense de ropo, balarise con abundante agua y pibón y, lever la ropa contaminada.
 No servivas no depositar el contrado de notos en vivas en redicinos, no forrajes.
 No medinaria mismagoristra plano con alternidos, bebelás, armedinos, no forrajes.
 No medinaria in imprasoristra plano con altremos, bebelás armedinos, a forrajes.
 No medinaria in imprasoristra plano cantile nestes.

PRIMEROS AUXILIOS

- PRIMEROS AUXILIOS

 Chipso quimico: Carboxamidas / Fenoxipyrazolas

 En caso de microscación por inspessón llevar al paciente inmediatamente al médico y mostrarie la eliqueta.

 Se la algarida, belave uno de vasasos de largue inductac el vómito.

 No administrar rada a una persona inconscionte, obtener ayuda médica de immediato.

 No administrar rada a una persona inconscionte, obtener ayuda médica de immediato.

 En caso de contacto con la soje, lavar en baudantete gauga y lavar es placentes el médico.

 En caso de contacto con la soje, lustrare las roque contactinates qual y altraves con abundantes agua y jabón.

 En caso de contacto, or por intalización, lever a la penersona en a un lugar abiento y proporconante aire fresco, despejar las ropas altredodor del cuello y el pocho Brindar respiración afficials y levar al paciente al medico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 SAMU: 106 / NUTRITEC COMPANI S.A.C.: 324 6534

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE Peligroso para abejas u utros artrópados benéficos. Peligroso para organismos acuatidos. No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyso con los desechos o envase. No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyso con los desechos o envases.



ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composicion	quimica:
Fenpyroximate	

Fenpyroximate	62.4	g/I
Hexythiazox		
Aditivos	c.s.p.	. 1

Registro PQUA Nº 3580 - SENASA

Titular del Registro:

Nutritec Compani S.A.C. Cal. Felipe S. Crespo № 421 San Luis, Lima - Perú Tel: 324 6534 Cel: 983 481 769 www.nutritec.biz



7 Huanyang East Road, Jixi County, Anhui Province, China

mportado y distribuido por: Nutritec Compani S.A.C.

Contenido Neto: 10L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

nutritec

INSTRUCCIONES DE LISO Y MANEJO

SAKANA e sun acaricida selectivo de contacto e ingestión, con excelente eficacia sobre todos los estadios de desarrollo de los ácaros fitofagos, incluyendo acción sobre los huevos y acción sobre la fecundidad en hembras reduciendo la producción de huevos.

SAKANA actúa como inhibidor de la síntesis de quitina.

SAKANA se emplea diluido en agua; preparar una pre mezcia de acuerdo a la dosis recomendad, en un terco del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. SAKANA puede ser aplicado con cualquier equipo convento mal afreserse (misculisar a patanca o motor. partiuelas, est.). Antes de iniciar la aplicación, asequerese que el equipo se encluente en perfistió estato de funcioramente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	(días)	(ppm)
Ĭ	Mandarina	"Arañita roja de los cítricos "	Panonychus citri	0.2	14	1

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Periodo de Carencia.

FRECUENCIA Y MONENTO DE APLICACIÓN
Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones optimas de su desarrollo para proceder a la aplicación de SAKANA. Se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 12 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

El producto es incompatible con agentes oxidantes, ácidos y alcalis. Antes de efectuar las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar

FITOTOXICIDAD

No existen reportes de fitotoxicidad si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas

RESPONSABILIDAD CIVIL

TIME of UNIX ABILITIAL OF UNIX 2 and as a caracteristicas fisico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si sue us prameja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular del registro o con el distribuídor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**















