"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

NISSORUI

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA ACARICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

COMPOSICIÓN

Hexythiazox......100 g/Kg Aditivos......c.s.p 1Kg

Reg. N° 062-96-AG-SENASA

Titular del registro, Importador y distribuidor:



SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA, SUCURSAL PERU

Calle Coronel Andrés N° 360 Of. 401-A San Isidro, Lima 27 Perú Telf.: (511) 444-3096

> Formulado por: NIPPON SODA CO. LTD

2-1-2 Chome. Ohtemachi Chiyotta-ku Tokyo 100-8165. Japón.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados.
- El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con ovicida, larvicida y ninficida. alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.
- No comer, beber, ni fumar durante la aplicación o manipuleo.
- Durante la manipulación y aplicación hacer uso de guantes y máscara
- En caso de salpicaduras a los ojos, lavarlos bien con agua. Ver primeros auxilios. Hacer uso de quantes protectores. Si les cae producto en la piel, lavarse bien. Si cae en la ropa, cambiarse y lavarla inmediatamente.
- Durante la aplicación, evitar el contacto directo con el producto.
- Durante la aplicación, evitar el contacto directo con espresado en contacto con el Después de la aplicación, en caso de haber estado en contacto con el producto así como después de toda aplicación se recomienda lavarse bien.

 Preparación y aplicación

 NISSORUN® se aplica disuelto en agua, se llena un tercio del depósito a usar, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla.
- Usar solamente el producto que viene en envases originales.
- Conserve el producto sobrante en su envase original, bien cerra

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Thiazolidinones
- En caso de ingestión accidental NO inducir al v de liquido a una persona que esta inconsonte. C
- Contacto con la piel: Quitar la ropa centar con abundante agua y jabón. Co car ropa li
- Contacto con los ojos: Mantenga continuo de abundante agua limpia durant 15 minutos. Consultar al médico. Nota al médico; Tratamiento sinton álto (descontaminar funciones vitales),
- ningún antidoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

MMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA, SUCURSAL PERU: (511) 444-3096 NCO POX: (511) 619-7000 IP 4836-4837, Linea directa: 956740869

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- En caso de derrames, recoja el producto y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin
- No contamine las fuentes de agua, lagos, estanques o arroyos y drenajes con los desechos y envases vacíos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NISSORUN® es un acaricida con una excelente y prolongada actividad

NISSORUN® posee una excelente directamente sobre los huevos, éstos no eclosic os ácaros adultos sin tratar se mueven hacia las hojas nutrerizadas y se produce la oviposición, los huevos no eclosionarán. Si los ácar os adultos a perjado evipositan en otras hojas, tampoco los huevos eclosionarán. Tambée muirán las ninfas y larvas asperjadas o que entren en contacto con las boias pu

se agrega la cantidad de NISSORUN® y se completa la capacidad del recipiente. Después de una ligera agitación se tiene una suspensión estable.

RECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar máximo una aplicación por campaña. NISSORUN® se debe aplicar cuando aparezcan las primeras formas móviles. Cuando la presencia de ácaros sea numerosa mezclarlo o alternarlo con acaricida

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

NISSORUN® es compatible con la mayoría de los plaquicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas 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 v que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa v maneia de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	L.M.R.	P.C.
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	Kg/200 L	(ppm)	días
Algodón	"Arañita roja"	Panonychus peruvianus	0.10 - 0.16		
Apio	"Arañita bimaculada"	Tetranychus cinnabarinus	0.10 - 0.16]	
Mandarina	"Arañita roja"	Panonychus citri	0.10 - 0.16]	
Naranja dulce	"Arañita roja"	Panonychus citri	0.10 - 0.16	0.05	7
Manzana	"Arañita"	Tetranychus telarius	0.10 - 0.16	1	
Frijol	"Arañita bimaculada"	Tetranychus cinnabarinus	0.10 - 0.16]	
Marigold	"Arañita roja"	Paratetranychus sp.	0.10 - 0.16		
Fresa	"Arañita roja"	Tetranychus urticae	0.10]	3
Palto	"Acaro"	Oligonychus punicae	0.10	0.5	7
Vid	"Arañita roja"	Tetranychus urticae	0.10	1.0	28

PC: Período de carencia

LMR: Limite máximo de residuos















