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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

URKAN es moderadamente irritante a los ojos

URKAN es ligeramente irritante a la piel: evitar contacto con la piel y la ropa.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Durante la manipulación, mezcla y aplicación hacer uso de guantes, mascarilla, botas, careta de protección, gafas y ropa protectora.

Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las 24 primeras horas después de la aplicación.

Durante la aplicación, evitar el contacto directo con el producto. Evite respirar la aspersión

Después de la mezcla y aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a

El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano v/o animal ni forraies

Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados.

Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado. Usar solamente el producto que viene en envases originales.

No utilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Diflubenzuron: Benzovlurea, Methomyl: Carbamato.

En caso de inhalación: Moyer a la persona a un área ventilada, de respiración artificial si es necesario. Llevar

En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante aqua y jabón. Consultar al médico.

En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y lavar lenta y cuidadosamente con abundante agua, Consultar al médico.

En caso de ingestión accidental: Llamar al médico inmediatamente. No provocar el vómito a menos que sea recomendado por el centro médico o el doctor. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente.

Nota al médico:

Tratar de acuerdo a los síntomas. Por la presencia de methomyl se indica tratar a la víctima con sulfato de atropina de 1,2 a 2 mg vía intravenosa de forma repetida cada 20 a 30 minutos hasta que la víctima este estable. Consigue atención médica.

TELÉFONO PARA EMERGENCIA TOXICOLÓGICAS CICOTOX: 0800-1-3040 (Linea gratuita) INTEROC S.A. 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido del envase, enjuáquelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No verter los sobrantes del producto en fuentes de aqua-

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para abejas.

lixiviación

No contaminar ríos, estanques u arroyos con los desechos o envases vacíos.

No aplicar en presencia de polinizadores.

No aplicar si se verifica la presencia de abejas en los cultivos aledaños.

Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes.

Evitar la deriva por el viento

Notificar a los apicultores días antes de aplicar el producto para el confinamiento de abejas. Altamente tóxico para organismos acuáticos.

No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

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 con napas freáticas superficiales o en suelos altamente

En caso de derrame del producto, debe ser recopilado y puesto en lugar seguro a fin de evitar su



INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Diflubenzuron	70	g/L
Methomyl	230	g/L
Aditivos c.s.p	1	L

Reg. PQUA N° - SENASA

INTEROC @ CUSTER

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

INTEROC S.A.

Av. La Molina N° 2830 Tda. B-17/2. Mz D. Lt. 02 Urb. El Sauce de la Rinconada

Telf.: (511) 614-5100

Lima - Perú

Formulador:

SINOCHEM NINGBO LTD

21 Jianxia St. Ningbo 315000

China

Contenido Neto : 1L Número de Lote

Fecha de formulación : Fecha de vencimiento :

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

URKAN es un insecticida formado por dos ingredientes activos: Diflubenzuron más Methomyl,

Diflubenzuron es un insecticida no sistémico, regulador de crecimiento con acción lenta pero segura, notándose los efectos tres días posteriores a su aplicación.

Methomyl, es un insecticida/acaricida sistémico que actúa por contacto e ingestión

URKAN se aplica en solución con agua de acuerdo. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con aqua, agregar la dosis recomendada de URKAN, luego completar con aqua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar los equipos de aplicación. La solución debe ser usada dentro de las 24 horas de su preparación.

Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USO

OLU TIVO	PLAGA		DOSIS		LMR (ppm)		PC
CULTIVO	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/Ha	(1)	(2)	(días)
Maíz (Zea mayz)	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.4 - 0.5	0.8 - 1.0	0.05	0.02	21

PC = Período de Carencia (1) Diflubenzuron (2) Methomyl LMR = Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y MOMENTOS DE APLICACIÓN

Realizar como máximo una sola aplicación de URKAN (Diflubenzuron + Methomyl) y al observar la presencia de la plaga en el campo.

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no ingresar al área tratada, sin equipo de protección, hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No se conoce incompatibilidad alguna. Sin embargo, se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que indica 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 recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

