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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraje.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 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
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

PRIMEROS AUXILIOS

consumo.

GRUPO QUÍMICO: Diamide.

- No existe antídoto especifico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al medio inmediatamente o lleve al paciente al centro medico y muestrele
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión medica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los parpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante aqua 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.

TELÉFONO DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7398 anexo 4814

ESSALUD: 0801-10200

EMPRESA: 476-4849

MANEJO Y 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 el lugar destinado por las autoridades locales para este fín.
- 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

- Toxico para abeias
- Peligroso para organismos acuático.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeable
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterránea

MUTEKI

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA



CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICION:

Cyclaniliprole	50) g/l
Aditivosc.s.p.	1 I	itro

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº 2542 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: ISK ISHIHARA PERU S.A. Leonardo Da Vinci Nº 386, Lima 41 Telf: (511) - 476 4849

FORMULADO POR.

IBC Manufacturing Company. 416 East Brooks Rd. Memphis. TN 38109-Estados Unidos de América Telf: (+1) - 9013445300

Nº de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

500 mL

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MUTEKI es un insecticida de amplio espectro de contacto preventivo . Tiene la habilidad de activar los receptores rianodina del insecto. La activación estimula la libración del calcio desde los compartimentos internos y causa una contracción continua del músculo. MUTEKI lleva rápidamente a la no alimentación y parálisis lo que finalmente desencadena la muerte del

MUTEKI se puede usar en aspersiones. La cobertura completa y uniforme es esencial para el control de las plagas. Aplique MUTEKI con suficiente agua para obtener una cobertura adecuada del follaje. La cantidad de agua que se utilizará variará con el cultivo y la cantidad de crecimiento de la planta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC*	LMR**
	N. común	N. Científico	L/ha	(días)	(ppm)
Papa	"Mosca minadora "	Liriomyza huidobrensis	1.0 - 1.2*	7	0.01
Papa	"Gorgojo de los andes"	Premnotrypes vorax	1.2	7	0.01
Tomate	"Mosca blanca"	Bemisia tabaci	0.8 - 1.2*	1	0.01
Tomate	"Mosquilla de los brotes"	Prodiplosis longifila	1.2*	1	0.01

Gasto de agua: *420 L/Ha, **645 L/Ha

PC: Periodo de Carencia

**L.M.R.: Límite máximo de residuos establecido por UE (tomate) Límite máximo de residuos establecido por EPA (papa)

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

MUTEKI puede ser aplicado durante todo el ciclo del cultivo, realizar máximo dos aplicaciones por campaña (asumiendo dos campañas por año para el cultivo objetivo) o 3 aplicaciones por año en el área del cultivo. Para el caso de papa - gorgojo de los andes el momento de aplicación es durante el desarrollo vegetativo. Se recomienda realizar dos aplicaciones por campaña (considerando una campaña al año), alternando con insecticidas de diferente modo de acción si fuera necesaria una aplicación más. Los intervalos mínimos de aplicación son cinco (5) días para la papa - mosca minadora, siete (7) días para el tomate. En el caso de papa - gorgojo de los andes, el intervalo entre aplicaciones no debe ser mayor a 14 días (antes del aporque), dependiendo de la presión de la plaga

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación. Tampoco permitir el ingreso del ganado durante este periodo.

COMPATIBILIDAD:

Si se desea mezclar MUTEKI, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siguen las instrucciones recomendadas.

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 indicaciones e instrucciones dadas















LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO















