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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir
- Causa irritación moderada a los ojos..
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara contra el polvo, respirador u otros) y, para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectinas.
- Ingestión: hacer que la persona beba a sorbos un vaso de agua si lo puede ingerir. No Inducir al vómito si la persona esta inconsciente ni trate de introducir nada por la boca.
- Contacto con la piel: auite la ropa contaminada a la persona y lave cuidadosamente la piel con agua y jabón durante 15-20 minutos.
- Contacto con los ojos: lavar los ojos con abundante agua, durante 15-20 minutos
- Inhalación: retirar del lugar contaminado a la persona y transportarla a un lugar bien ventilado. Dar respiración artificial o administrar oxígeno, si fuera necesario. Nota al médico
- Antídoto: no existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
- Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, AgroKlinge: (01) 641-0000 ESSALUD: 0801-10200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este 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 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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estangues o arroyos con los deshechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA-ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:	
Abamectin	
Aditivos	c.s.p.1L

Reg PQUA Nº 1378-SENASA

Titular de Registro, AGRO KLINGE S.A. Av. El Derby Nº 254 Of 306. Santiago de Surco. Lima - Perú. Teléfono: (01)641-0000 Fabricado y Formulado por: Ningbo Generic

Chemical Co.,Ltd. Room 10-6, Shidai Sauare, N° 8, Lengjing Street, Ninabo 315010, Zheijana,

CONTENIDO NETO: 1 Litro Lote No. Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Importado y Distribuido por: ADAMA Agriculture Perú S.A. Av. El Derby N° 254 Of 306. Santiago de Surco. Lima - Perú. Teléfono: (01) 641-0000





NO CORROSIVO



QUETIN es un insecticida-acaricida que actúa por contacto e ingestión, con efectiva acción translaminar y buena persistencia sobre el follaje. Eficaz en el control de los estadios móviles de ácaros, minadores de hojas e insectos picadores- chupadores que atacan a los cultivos que se muestran en el cuadro de uso. Puede ser utilizado en Programas de Maneio Integrado de Plagas

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

QUETIN es empleado en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con cualquier equipo de aspersión terrestre

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200 L	(días)	(ppm)
MANDARINO	"Minador de la hoja" "Arañita roja de los citrus"	Phyllocnistis citrella Panonychus citri		0.08-0.1	7	0.01
PAPA	"Acaro hialino" "Mosca minadora"	Polyphagotarsonemus latus Liriomyza huidobrensis	0.2-0.24 0.32-0.4	0.1-0.12 0.16-0.2	3	0.01
SANDÍA	"Arañita bimaculada"	Tetranychus cinnabarinus	0.2-0.24	0.1-0.12	7	0.01

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R : Límite Máximo de Residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: Cultivos bajos: 400 a 600 L/ha-Frutales: 1.000 a 2.000

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar cuando se observen los primeros daños o cuando aparezcan los primeros ácaros. Repetir la aplicación en caso necesario con un intervalo de 7 días. Realizar máximo 2 aplicaciones seguidas o 3 alternadas por campaña/cultivo. Alterne o rote con acaricidas de diferentes grupos químicos.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 12 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas. Presenta fitotoxicidad a helechos Adiantum spp. y margaritas Shasta Leucanthermum spp.

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 indicaciones e instrucciones dadas"



































Dimensiones: 288 mm x 140 mm