

"LEA CUIDADOSAMENTE 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.
 Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrados.
 Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas, etc.

Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
 Después de usar el producto cambié, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Naftoquinonas

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administra nada por vía oral si la persona está inconsciente.

En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado y bañese con abundante agua y jabón.

En caso de inhalación retirar a la persona a un lugar abierto y con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuese necesario.

En caso de contacto con los ojos, lavarse abundantemente los ojos con agua por lo menos durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos, retirar lentes de contacto si los hubiera.

Antídoto:

Este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CISPROQUIM: 0800-50847 SAMU: 106 Bayer S.A.: 01-2113800

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.

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

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

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y en suelos altamente permeables.

En caso de derrame el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada (SC)

Composición:

Acequinocil 156 g/l

Aditivos csp 1 L

Reg. N.º QU A N. 2672-SENASA

Titular del Registro:

Bayer S.A.

Calle Amador Merino Reyna N. 223

Interior 802, Urb. Jardín.

San Isidro, Lima - Perú.

Telf. 2113800

Formulado por:

AGRO-KANESHO CO., LTD.

7F Akasaka Shasta East 2-19

4-Chome Akasaka

Minato-Ku

Tokio 107-0052, Japón.

Importado y distribuido por:

Bayer S.A.

Calle Amador Merino Reyna N. 223

Interior 802, Urb. Jardín.

San Isidro, Lima - Perú.

Telf. 2113800

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO
NO INFLAMABLE

Contenido
Neto: 1 litro

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

TM = Marca Registrada de AGRO-KANESHO CO., LTD.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Kanemite SC es un acaricida de contacto. El ingrediente activo es un derivado de la Naftoquinona, actúa inhibiendo la transferencia de electrones al nivel del complejo III de la mitocondria. El ingrediente activo es efectivo contra diferentes ácaros en todos sus estadios de vida desde huevos hasta adultos.

Modo de empleo: Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar. Agite el producto antes de utilizarlo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	%	l/ha*		
Mandarina	Araña roja	<i>Panonychus citri</i>	0.075	1.65	30	0.35
Palto	Araña marrón	<i>Oligonychus punicae</i>	0.075	--	14	0.5
Fresa	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	--	0.75	6	0.01
Vid	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	--	1	7	0.8

PC= Periodo de carencia (días)

LMR= Límite Máximo de Residuos(ppm)

* Para el cultivo de mandarina, la dosis en l/ha se basa en un gasto de agua de 2200 l/ha, en el caso del cultivo de palto se considera un gasto de agua de 1200 a 1600 l/ha realizando una buena cobertura con el caldo de aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En el cultivo de mandarina se recomienda aplicar Kanemite SC realizando de 2 a 3 aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña por año y una frecuencia entre aplicaciones de 20 días. En el cultivo de palto se recomiendan dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

En el cultivo de fresa, aplicar con infestaciones iniciales de araña. asegurando un buen cubrimiento del follaje con el caldo de aspersión. Se puede aplicar en cualquier etapa del cultivo respetando el periodo de carencia. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña alternando con otros acaricidas de diferente modo de acción.

En el cultivo de vid se recomienda realizar una aplicación por campaña, considerando una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda ingresar 12 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:

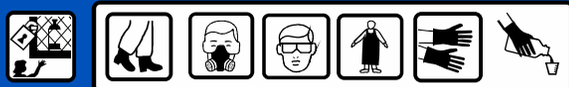
Antes de mezclar con insecticidas, fungicidas o abonos foliares realizar una prueba previa de compatibilidad, evaluar la mezcla con adherentes y aceites.

FITOTOXICIDAD:

Kanemite SC posee buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados; sin embargo, se recomienda realizar pruebas de fitocompatibilidad en los cultivos ya que cada variedad puede reaccionar de manera diferente. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

