

**"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.

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
ESSALUD EN LÍNEA: (01) 4118000 (OPCIÓN 4)
CICOTOX: (01) 328-7700

CONDICIONES DE 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 un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 o 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:
Acequinocyl.....156 g/l
Aditivos..... csp 1 L

Reg. PQUA N. 2672-SENASA

Titular del Registro:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10. San Isidro.



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.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima-Perú
Telf. 211-3800

**NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO
NO INFLAMABLE**

**Contenido
Neto: 5 litros**

Lote Nº
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

© = 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.

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.** IRAC:20, Subgrupo 20B.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	%	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

PC= Periodo de carencia (días) LMR= Limite 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.

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.

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"



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

