

Ficha técnica

KENDO SC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Acaricida Agrícola

Fecha de Emisión (V.02): 20/06/2023

Código: FT-CO-FEN Versión: 01

Fecha de Actualización: 20/12/2023



NIHON NOHYAKU ANDICA S.A.S.



Acaricida agrícola

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente Activo:

Fenpyroximate..... **53.4 g/l**
tert-butyl (E)- α -(1,3-dimethyl-5-phenoxy-pyrazol-4-ylmethyleneaminoxy)-*p*-toluate; de
formulación a 20°C

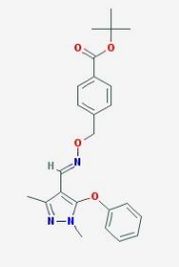
Ingredientes Aditivos **c.s.p. 1 litro**

Titular del Registro: NIHON NOHYAKU ANDICA S.A.S.

Registro Nacional ICA No. PL0016962023

Características:

KENDO® 5 SC es un acaricida que tiene una excelente eficacia para el control de larvas, ninfas y adultos. Tiene buena residualidad y es seguro para el cultivo.

GENERALIDADES	
Ingredientes activos	Fenpyroximate
Nombre Químico (IUPAC)	t-butyl(E)-alpha-(1,3-dimethyl-5-phenoxy-pyrazol-4-ylmethylene aminoxy) p-toluate
Formulación	Suspensión concentrada SC
Concentración	5.34%
Nombre Comercial	KENDO® SC,
Formula Estructural	
Formula Empírica	C ₂₄ H ₂₇ N ₃ O ₄
Grupo Químico	Pirazoles

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS DE LA FORMULACIÓN	
Estado Físico	Suspensión blanquecina
Explosividad	No explosivo

Precauciones y advertencias de uso y aplicación

- **PELIGROSO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).**
- **CAUSA DAÑO TEMPORAL EN LOS OJOS**
- Precauciones y advertencias de uso y aplicación
- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular, aplicar el producto y para ingresar al área tratada durante las primeras 4 horas (guantes, botas, visor, overol).
- **No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.**
- **Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, lave la ropa contaminada.**
- No permita animales en el área tratada.
- Los equipos de aplicación deben ser previamente calibrados.
- **Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No re-envase el producto.**

Medidas de Primeros Auxilios

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico junto con esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por mínimo 15 minutos, Retirar lentes de contacto si tiene cubra el ojo afectado y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y bañe al paciente con abundante agua y jabón y lleve al médico.
- En caso de intoxicación por inhalación, retire la víctima de la zona de contaminación, lleve al aire libre y mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que éste respire.
- En caso de Ingestión: Si es ingerido, lave la boca con agua y proporcione uno a dos vasos de agua para ser tomada. Mantenga al paciente en reposo mientras consigue asistencia médica. No induzca el vómito. Solo induzca el vómito si el medico lo indica y si el tiempo transcurrido desde la ingestión es menor a una hora, y si la persona está totalmente consciente. Posteriormente de a beber una suspensión de 20-30 gr de carbón activado en 150-200 ml de agua

**RECOMENDACIONES DE USO:**

KENDO® 5 SC es un acaricida que tiene una excelente eficacia para el control de larvas, ninfas y adultos. Tiene buena residualidad y es seguro para el cultivo.

Cultivo	Plaga	Dosis	P.C	P.R.
Papaya	Arañita roja <i>Tetranychus urticae</i>	1.2 L/ha	7 días	4 horas
Aguacate (<i>Persea americana</i>)	Arañita roja <i>Oligonychus yothersi</i> Hirst	1.0 mL/L*	1 día	4 horas

P.C: Período de carencia

PR: Periodo de reentrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas al área o cultivo tratado. En caso de ser necesario el ingreso antes del tiempo determinado como periodo de reentrada, se debe usar pantalón largo, camisa manga larga, calzado cerrado y para las labores que impliquen contacto de las manos con el área tratada, se debe usar adicionalmente guantes.

*Volumen de aplicación de 800 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicación foliar. KENDO® SC debe ser aplicado dentro de un programa de manejo integrado de ácaros, en rotación con otros acaricidas de diferentes mecanismos de acción, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas-IRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

Agítese bien antes de usar el producto. Llene con agua hasta la mitad el recipiente de mezcla, agregue la dosis del producto, agite constantemente y complete el llenado. Use el equipo de aplicación adecuado y siga las instrucciones relacionadas con el número de aplicaciones en el lote en cada temporada.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: antes de efectuar mezclas debe realizarse previamente probar de compatibilidad (miscibilidad) y fito-compatibilidad con el producto que se desea mezclar. KENDO® SC en las dosis recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo, se recomienda pruebas de fito-compatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos.

Categoría toxicológica: III
Ligeramente Peligroso
Cuidado

Importado y Distribuido por SUMMIT AGRO COLOMBIA S.A.S.
Carrera 7 # 127 – 48, oficina 808. Tel.: (601) 5140407
Bogotá, D. C. Colombia.