

Longitud Total 28.90 cm.

Longitud de Color 28.00 cm.

Longitud Lateral 27.00 cm.

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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 forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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 consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Pyrazolium
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso en contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Teléfonos de emergencia: ESSALUD: 0800-10-828**

**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 propósito.

"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:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 de al menos 05 metros.
- Peligroso para los 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.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlos en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

© Marca Registrada

# KENYO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### ACARICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN:**

Fenpyroximate ..... 50 g/L  
Aditivos ..... csp 1L

**PQA N° -SENASA**



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020  
R.U.C N° 20307150981

Formulado por:  
**NIHON NOHYAKU CO., LTD.**  
Kyobashi OM Building, 19-8,  
Kyobashi 1-chome, Chuo-ku,  
Tokyo 104-0031, Japón.

**Contenido  
Neto: 180 L**

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: KENYO** es un acaricida de rápida acción y prolongado efecto residual. Actúa por contacto e ingestión, controlando las formas móviles y afectando la oviposición de los ácaros. Posee mínimo impacto sobre abejas y otros insectos benéficos. **KENYO** se aplica en pulverizaciones foliares previa mezcla con agua, utilizando cualquier equipo de aspersión terrestre. Se recomienda aplicarlo con suficiente volumen de agua para obtener una cobertura adecuada de la planta.

"**AGÍTESE BIEN EL ENVASE ANTES DE USAR**"

"**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**"

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	MALEZAS		ml/cil. 200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MANDARINO, LIMÓN, NARANJO, TORONJA	"Arañita roja"	<i>Panonychus citri</i>	200	14	0.5
	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptura oleivora</i>	200		
	"Acaro hialino"	<i>Poliphagotarsonemus latus</i>	200-300		
MANZANO DURAZNO PERAS VID	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	200	14 7 7 14	0.3
FRÍJOL SOYA, SANDIA, MELÓN ZAPALLO FRESA MARYGOLD ESPARRAGO	"Arañita roja"	<i>Tetranychus cinnabarinus</i>	200	7 7 1 1 1 3	0.05 0.3 0.05 0.1 0.05 0.05
ALFALFA, ARVEJA VAINITA	"Arañita roja"	<i>Tetranychus cinnabarinus</i>	200	7 7 7	0.05 5 5
ROSAS, CRISANTEMOS CLAVELES	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	200	(*)	0.1
PAPA AJÍ, PIMIENTO, PÁPRIKA MARYGOLD	"Acaro hialino"	<i>Poliphagotarsonemus latus</i>	200-300	7 1 (*)	5 0.3 0.05
PALTO	"Arañita roja"	<i>Oligonychus punicae</i>	200	14	0.02

P.C. = Período de carencia      L.M.R. = Límite máximo de residuos

(\*) Aplicar hasta etapa inicial del brote.

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Variable de acuerdo al desarrollo del cultivo.  
**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **KENYO** (La Fenpyroximate) una sola aplicación por campaña como máximo. Aplicar tan pronto se observe la presencia de la plaga. En caso de reinfestación alterne con otros acaricidas de diferente modo de acción.  
**PERÍODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.  
**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con productos de reacción alcalina.  
**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

14 cm



## LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

