

**"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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Diphenyloxazoline
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente caso de ingestión, no inducir al vómito, ni administrar nada vía oral si la persona está inconsciente.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, levante los párpados y lávlos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar ropa y calzado y bañar con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona a un ambiente ventilado y dar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto. No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de Emergencias llamar a CETOX Línea gratuita: 0800-71911; ESSALUD Telf: 423-7600; DROKASA PERÚ S.A. 501-1000.

**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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositarlo 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**

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- El aplicador debe emplear todas las medidas para evitar la deriva.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin, a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



# KOTARO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### ACARICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN**

Etoxazole ..... 112 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 2274 - SENASA



**TITULAR DEL REGISTRO:**

DROKASA PERU S.A.  
Jr. Mariscal La Mar N° 991 piso 9  
Magdalena del Mar. Telf: 501-1000

**FORMULADO POR:**  
NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.  
N°58 Nanhу Road, Nanjing, China  
Telf.: 86 25 86455985

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERU S.A.**

### CONTENIDO NETO: 1 Litro

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

® Marca Registrada

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

KOTARO, es un acaricida del grupo de los Diphenyloxazoline, que actúa por contacto e ingestión, que actúa inhibiendo la biosíntesis de quitina, alterando la muda, el crecimiento y desarrollo de la etapa inmadura del insecto. No afecta adultos.

**Preparación de la mezcla**

KOTARO, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, según la dosis aprobada, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. La aplicación debe ser uniforme sobre el follaje.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**USOS Y DOSIS**

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	días	ppm
Palto	"Ácaro"	<i>Oligonychus yothersi</i>	0.3-0.35	14	0.02

PC: Período de carentia en días

LMR: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar previa evaluación, cuando se observen los primeros daños y primeros estadios de la plaga.
- Usar la dosis mayor sólo en caso la plaga se encuentre en un nivel de infestación alta.
- Aplicar como máximo 2 veces por campaña/año.
- Máximo aplicar 0.35 L/ha
- De requerir una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción a fin de evitar la resistencia.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

KOTARO es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas. Es conveniente antes de realizar cualquier mezcla para efectuar pruebas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y 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 e instrucciones dadas".

