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

#### PRECALICIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
  Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión
- Causa irritación moderada a los oios.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
  Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y bien ventilado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al farea 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 ALIXII IOS

- Grupo Químico: Avermectina + Pyridazinone Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta. En caso de ingestión; no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante por lo menos durante 15 minutos, cuidando que párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de cinhalación: retirar a la persona del área contaminado y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario
  TELÉFONOS DE EMERGENCIA: ESSALUD: 0801-10200 (Linea gratuita)

CICOTOX: 0800-13040 (Línea gratuita)

## 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 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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
  No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de abejas.
- 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 de al menos 5 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 depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.





# **ACARICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

#### COMPOSICIÓN Abamectin... Pyridaben. .. 90 a/L

# Reg. PQUA Nº .....-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar Nº 991 piso 9 - Magdalena del Mar Telf: 501-1000 / Fax: 262-8403

FABRICADO Y FORMULADO POR: NANTONG JIAHE CHEMICALS CO., LTD. Qinglong Gang Chemical District Haimen, Jiangsu Province, China

Telf.: 86-513-82658678

ENVASADO POR: DROKASA PERÚ S.A. Calle Marcos Farfán Nº 3459. Urb. Industrial - Independencia

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

# **CONTENIDO NETO: 4 Litros**

Número de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada

Aditivos



**MODERADAMENTE PELIGROSO** 

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KIMBA es un acaricida a base de Abamectina y Pyridaben

Abamectin tiene acción de contacto e ingestión, actúa para estimular la liberación del neurotransmisor ácido gamma aminobutírico que activa los canales de cloruros

Pyridaben es un acaricida no sistémico, con efectos de rápida caída y largo efecto residual. Activo contra todos los estadios de desarrollo, especialmente en contra de los estados larvales y ninfas. Inhibe el transporte de electrones mitocondriales en el compleio I

## Preparación de la mezcla

..c.s.p. 1 Litro

KIMBA, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIS	CONCOLL	E GON ON INGENIERO AGRONO	51410			
Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200 L	L/Ha	días	ppm
Palto	"Ácaro"	Oligonychus punicae	200-250	1-1.25	14* 7**	0.02* 0.5**
*ARAMECTINI	**PVRIDAREN					

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm)

# FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

KIMBA, debe ser aplicado cuando se observen los primeros daños en el cultivo. Puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo. Realizar 1 aplicación por campaña

# PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la anlicación

# COMPATIBILIDAD

KIMBA es compatible con la gran mayoría de los plaquicidas y fertilizantes pero no compatible con captan

# FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

"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"































