

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Este producto es nocivo si se ingiere.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupos químicos: Neonicotinoide y Piretroide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele 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 agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- **Teléfonos de emergencia: CICOTOX Telf.: 0800-13040 / 0801-10200**
- **NOTA AL MÉDICO:** en caso de ingestión efectuar un lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

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

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para peces y organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligro 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



KORONA®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN

Thiamethoxam..... 141 g/L
Lambda-cyhalothrin..... 106 g/L
Aditivosc.s.p 1 L

Registro PQUA Nº ... - SENASA

TITULAR DE REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**
Jr. Mariscal La Mar Nº 991, piso 9, Magdalena del Mar
Lima, Perú. Telf.: 501-1000

FABRICADO Y FORMULADO POR:
NINGBO YIHWEI CHEMICALS CO., LTD.
Room 1101, Haihua Plaza, No. 658. N. Jianguo
Road, Hangshou, Zhejiang P.R. China.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 500 ml

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

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KORONA, es un insecticida compuesto por Lambda-cyhalothrin de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión y Thiamethoxam sistémico y de amplio espectro para el control de “Trips” en el cultivo de palto.

KORONA 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, seguidamente se agita previo a la aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | PLAGAS | | DOSIS | | PC días | LMR ppm |
|---------|--------------|----------------------|-------------|-------------|---------|-----------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | L/200 L | L/ha | | |
| Palto | Trips | <i>Thrips tabaci</i> | 0.075 - 0.1 | 0.375 - 0.5 | 90 | 0.05* 0.02** |

LMR: Límite máximo de residuos en ppm
*Thiamethoxam / **Lambda-cyhalothrin

PC: Periodo de carencia en días

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una sola aplicación/ campaña/año, como máximo, se puede aplicar durante la etapa vegetativa del cultivo de palto

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

KORONA, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola y fertilizantes foliares utilizados convencionalmente. Antes de realizar las mezclas se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en el cultivo recomendado.

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”.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO**

