

19,3 cm

8,0 cm

KHLOE® 24% SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Chlorfenapyr..... 240.0 g/L

Aditivos:.....c.s.p. 1 L

PQUA N° - SENASA

Titular del registro: **IPEH**

Formulador:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
Teléfono: 86-25-86895000

Importado y distribuido por:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Calle 21 Nro. 713 Oficina 205 – San Isidro - Lima
Teléfono: (01) 226-7332

F. de form:

N° Lote

Contenido Neto: **250 mL**

F. de venc:



Instituto Peruano del Espárrago
y Hortalizas

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de CUIDADO. No ingerir.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- 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, 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.
- No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0800-1-3040

ESSALUD EN LINEA: 0801-10200

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS: 226-7332

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



21,8 cm

12,5 cm

GENERALIDADES

KHLOE 24% SC es efectivo por ingestión y tiene acción de contacto. Posee buena acción translaminar con limitada acción ovicida. **KHLOE 24 % SC** es un insecticida que actúa mediante desacoplación de la fosforilación oxidativa por la disrupción del gradiente de protones, afecta el metabolismo energético.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KHLOE 24% SC se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales y motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado. En caso de emplear un corrector de pH, aplíquelo al agua antes de agregar la dosis de **KHLOE 24% SC**.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	(días)	(ppm)
Páprika	Ácaro Hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	0.20 - 0.30	15	0.01
Tomate	Poilla del tomate	<i>Tuta absoluta</i>	0.20 - 0.25	7	0.01

PC: Periodo de Carencia (días)
LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Máximo 2 aplicaciones por campaña por año, con un intervalo de aplicación de 7 días como mínimo, para el cultivo de pimiento y 14 días para el cultivo de tomate. Para evitar el desarrollo de resistencia se recomienda la aplicación no sucesiva del mismo producto y el uso de insecticidas pertenecientes a diferentes grupos químicos.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

KHLOE 24% SC es incompatible con compuestos alcalinos, ácidos fuertes y agentes oxidantes fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD

KHLOE 24% SC no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis y formas 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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.

KHLOE® 24% SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA – SC

Composición:

Chlorfenapyr..... 240.0 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

PQUA N° - SENASA

Titular del registro: **IPEH**

Formulador:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
Teléfono: 86-25-86895000

Importado y distribuido por:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Calle 21 Nro 713 Oficina 205 San Isidro Lima-Perú
Telefax: (511) 2255951– 2267332



F. de form:
N° Lote
Contenido Neto: **250 mL**
F. de venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



21,8 cm

12,5 cm

**LEA LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE
DE LOS NIÑOS**

Nombre comercial del producto: KHLOE 24% SC
Nombre común: Chlorfenapyr
Clase de uso: Insecticida agrícola

Reg. PQUA N° - SENASA

Composición:

Chlorfenapyr..... 240.0g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

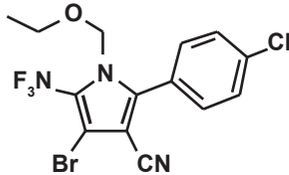
Formula empírica:

$C_{15}H_{11}BrClF_3N_2O$

Peso molecular:

407.62 g/mol

Formula estructural:



Propiedades físicas y químicas del producto formulado

- Apariencia: Líquido
- Color: Blanco
- Estabilidad: El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- 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, 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: Pirrol
- No tiene antídoto específico. Tratamiento 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 sin supervisión médica. No administrar por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua 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

CICOTOX: 0800-1-3040
ESSALUD EN LINEA: 0801-10200
INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS:
226-7332

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos 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 LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si 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 las 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 ambientes 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

