Ŋ

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Nombre del producto comercial:

K-CIQUE

Nombre común: CHLOROTHALONIL +

AZOXYSTROBIN

Clase: FUNGICIDA AGRÍCOLA Reg. PQUA Nº XXXX - SENASA

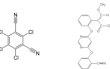
Composición Química:

Chlorothalonil. Azoxystrobin......60 g/L Aditivos.....

Fórmula empírica; Peso molecular:

Chlorothalonil: C₈Cl₄N₂; 265.90 g/mol. Azoxystrobin: C₂₂H₁₇N₃O₅; 403.4 g/mol.

Fórmula estructural:



Azoxystrobin

Presentación del producto:

Envases PEAD 500 ml, 1L, 4L, 10 L, 20 L, 200 L

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO

- · Apariencia: Líquido
- Olor: sin olor
- En almacenamiento K-CIQUE conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente y en su envase original y sellado por 2 años.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD LEA ÉSTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL

MANTENER EL PRODUCTO FUERA DELALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar vapor o aspersión.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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 junto a alimentos, bebidas, medicinas ni forraies
- Utilizar equipo y ropa de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras 24 horas
- Después de usar el producto, cambiarse, lave la ropa contaminada v báñese con abundante agua v iabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe
- utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobirulina + Cloronitrilo.
- En caso de intoxicación. llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: No provocar el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones
- En caso de contacto con los ojos: levantar: los párpados lavar los ojos con abundante agua durante 15 minu Retirar lentes de contacto si los hubiera v contin eniuagando
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 minutos a 20 minutos.
- En caso de inhalación: trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración
- artificial si fuera necesario Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 INHAS S.A.C.: 959168770

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓNIDE **DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- ÿ Después de utilizar el contenido, enjuague tres vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase
- ÿ Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para los 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 10 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.









INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

K-CIQUE es un fungicida formulado a base de los ingredientes activos azoxystrobin y difenoconazole de acción preventiva, curativa y erradicante. Cuando se aplica por vía foliar se difunde en las hojas tratadas y alcanza los tejidos vasculares. Se distribuye homogéneamente por todos los tejidos sin acumularse en los bordes de las hojas.

K-CIQUE se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volu de aqua a utilizar. Aqitar bien y completar el volumen de ag de aplicación. Iniciar las aplicaciones luego de hacer un monitoreo de la plaga en el campo.

K-CIQUE puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.). Utilizar boquillas de cono hueco o cono lleno para una mejor penet ación del producto sobre la superficie de la planta Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debicalibrado

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P. C.	LMR
		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/cil 200 L	(días)	(ppm)
1	Manzano	"Oídio"	Podosphaera leucotricha	0.75	0.3	42	0.01

P. C.: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar 1 aplicación por campaña por año y en época de brotamiento, cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad

Realizar aplicaciones preventivas, procurando una buena cobertura del follaje.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Se puede emplear en mezcla con los plaguicidas agrícolas más comunes, excepto los de reacción alcalina. Es recomendable efectuar una prueba de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las baias concentraciones empleadas

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las propiedades fisicoquímicas 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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor de producto



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Titular de Registro:

INHAS S.A.C.

Calle Los Talladores N° 175, Urb. Industrial del Artesano, Ate, Lima - Perú. Telf: 959168770

Formulado por:

N° 99 West Wangjiang Rd., Hefei, China

Importado y distribuido por: INHAS S.A.C.







