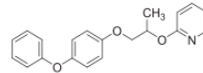


CAMBIFEN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

FORMULACIÓN: Concentrado Emulsionable (EC)
N° DE REGISTRO: PQUA N° XXX - SENASA
NOMBRE QUÍMICO:
Pyriproxyfen: IUPAC: 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether

FÓRMULA ESTRUCTURAL:
Pyriproxyfen:



FÓRMULA EMPÍRICA: Pyriproxyfen: C₂₀H₁₉NO₃
PESO MOLECULAR: Pyriproxyfen: 321.37 g/mol

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL FORMULADO:

Aspecto: Líquido
Color: Amarillo
Olor: Sin olor
Densidad: 0.93 g/mL
pH: 6.5

COMPOSICIÓN:
Pyriproxyfen.....100 g/L
Aditivos csp 1L

CAPACIDAD Y CLASE DE LOS ENVASES:

Tipo: Botella y tambores
Material: HDPE
Capacidades: 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L, 5L, 20 L y 200L.

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

Asociación de Productores de Cítricos del Perú - PROCITRUS
Av. Nicolás Arriola 314 - Of. 903, Lima, Perú.
Teléfono: +(51) 224-9026, 226-1952
Fax: +(511) 226-8278

FORMULADOR:
Hubei Iprochem Biotech Co., Ltd
North of No.2 Huaxiang Road, Salt Chemical Recycle Park, Geputan Town, Yunmeng County, Xiaogan City, Hubei Province, China.
TEL: 0712-4656678

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala



Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarilla y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Mimético de la hormona juvenil**
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
 - Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
 - En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
 - Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
 - En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
 - En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
 - En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
 - Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

Teléf. de Emergencia:

SAMU: 106
INFOSALUD: 113
Teléf. del titular: **ProCitrus**: +(511) 224-9026, 226-1952

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 cinco (05) 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.
- 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAMBIFEN® es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Interfiere en el proceso de la muda imitando a la hormona juvenil (HJ), la cual provoca un contenido elevado de la hormona ocasionando que los cambios en la metamorfosis no sean coordinados y no se cumplan con el tiempo mínimo requerido para la formación de estructuras en cada estadio.

Agite el producto antes de usar. Para la preparación, llenar el tanque de la mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta y mezclar. Se puede aplicar empleando una mochila manual, de motor o moto pulverizadora. Regular las condiciones químicas del agua del caldo de aplicación para optimizar el caldo plaguicida preparado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0.05 - 0.1	0.2 - 0.4	30	0.5

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de Mandarina se recomienda aplicar dos veces por campaña/año. Aplicar el producto cuando el nivel de la plaga sea leve. Emplear un volumen de agua que asegure una adecuada cobertura foliar.

PERIODO DE REINGRESO

El periodo de reingreso es de 12 horas después de haber sido aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

CAMBIFEN® no es compatible con fuertes agentes oxidantes, alcalinos y ácidos.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

