

**FICHA TÉCNICA**

Insecticida Piretroide /  
Concentrado Emulsionable

REG. RSCO-URB-INAC-111-301-009-021

**Composición Porcentual****Ingrediente activo:** P/P

Cipermetrina: (RS)-alfa-ciano-3-  
fenoxibencil(1RS;3RS;1RS,3RS)  
-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclo  
propano carboxilato.  
(Equivalente a 200 g. de i.a/L a 25°C.)

No menos de:.....21.29 %

**Ingredientes inertes:**

Butóxido de piperonilo

No menos de:.....10.00%

N-Octyl (MGK 264) bicicloheptano  
dicarboximida

No menos de:.....10.00%

Diluyentes y compuestos relacionados  
(keroseno deodorizado)

No más de:.....58.71%

Total:..... 100.00%



**NOCIVO EN CASO DE  
INGESTIÓN**

**PRECAUCIÓN**

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR  
APLICADORES DE PLAGUICIDAS  
AUTORIZADOS POR LA  
SECRETARÍA DE SALUD”

**¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE  
USAR EL PRODUCTO!**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE**

**USO:** Use el equipo de protección  
adecuado para realizar con seguridad las  
operaciones de manejo, preparación y

aplicación del producto (gorra, overol de  
algodón, mascarilla contra vapores tóxicos,  
goggles o lentes tipo químico, guantes y  
botas de neopreno).

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO  
DEL PRODUCTO:**

“No coma, beba o fume cuando esté  
utilizando este producto”

“No se transporte ni almacene junto a  
productos alimenticios, ropa o forrajes”

“Manténgase fuera del alcance de los  
niños, mujeres embarazadas, en lactancia  
y animales domésticos”

“Lávese las manos después de utilizar el  
producto y antes de consumir alimentos”

“No aplique el producto sin el equipo de  
protección adecuado”

“No almacenar en casas habitación”

“No destape las boquillas con la boca”

“Los menores de 18 años no deben  
manejar este producto”

“No mezcle o prepare el producto con las  
manos, use guantes, use un trozo de  
madera u otro material apropiado”

“Al final de la jornada de trabajo báñese y  
póngase ropa limpia”

“No se ingiera, inhale y evítese el contacto  
con los ojos”

**INSTRUCCIONES DE USO  
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE  
APLICACIÓN**

**CYPERCOM®** es recomendado  
principalmente en el combate y control de  
insectos VOLADORES. Es un insecticida  
piretroide con buen efecto inicial y residual,  
de amplio espectro de acción, que actúa  
por contacto e ingestión sobre el sistema  
nervioso de los insectos.

USO	PLAGAS	APLICACIÓN
<p>En Interiores y Exteriores de inmuebles:</p> <p>Hoteles, Restaurantes, Plantas industriales, Oficinas, Edificios, Almacenes, Escuelas, Cines, Teatros, Casas, Mercados, Hospitales, Centros de salud, Clínicas, Barcos, Ferrocarriles, Aviones, Autobuses y Camiones.</p> <p><b>Industria Alimentaria</b> (Solo en áreas autorizadas)</p>	<p><b>VOLADORES</b></p> <p>Moscas (<i>Musca domestica</i>) Mosquitos (<i>Aedes aegypti, Anopheles spp, Culex spp</i>) Avispas (<i>Vespula spp</i>)</p>	<p><b>INSECTOS VOLADORES:</b> Cerrar las puertas y ventanas después de la pulverización durante 30 minutos. Pulverizar el insecticida uniformemente como neblina utilizando 1 litro por cada 2000 m<sup>3</sup>. Se recomienda el tratamiento a intervalos semanales hasta que las infestaciones sean controladas.</p>
	<p><b>RASTREROS</b></p> <p>Pulgas (<i>Xenopsylla cheopis, Ctenocephalides spp</i>) Piojos (<i>Pediculus spp, Latrodectus mactans</i>) Chinchas (<i>Triatoma infestans, Cimex lectularius</i>) Hormigas (<i>Monomorium pharaonis, Solenopsis spp</i>) Arañas (<i>Lycosa spp.</i>) Alacranes (<i>Centruroides spp.</i>) Cucarachas (<i>Periplaneta Americana, Blatta orientalis, Blattella germanica</i>) Pescadito de plata (<i>Lepisma saccharinum</i>) Grillos (<i>Acheta domestica</i>) Ciempiés (<i>Scutigera forceps</i>) Termita (<i>Reticulitermes spp, Nasutitermes spp.</i>)</p>	<p><b>INSECTOS RASTREROS:</b> Aplicar a todas las superficies internas del almacén o bodega, prestando especial atención a las grietas, hendiduras y otros lugares que tienden a pasar desapercibidos.</p> <p>Se recomienda el uso del equipo <b>ACTISOL</b> o cualquier equipo microinyector, equipo U.V. Aplicar a razón de 1 L para cada 20 a 40 m<sup>2</sup> de superficie para efecto inmediato y acción residual prolongada.</p> <p>Se recomienda un tratamiento cada 4 o 5 semanas.</p>

Así como también para el control de insectos que atacan la industria alimentaria tales como:

**Gorgojos y sus larvas:** *Acanthoscelides obtectus* (gorgojo de frijol) *Tribolium confesum* (gorgojo de trigo), *Sitophilus granarus* (gorgojo del trigo) *S. zeamanis* (gorgojo del maíz), *S. oryzae* (gorgojo del arroz).

**Palomillas y sus larvas:** *Sitotroga cerealella* (palomilla de los cereales), *Ephestia kuehniella* (polilla de harina) *Plodia interpunctella* (palomilla india de la harina).

**Escarabajos y sus larvas:** *Tenebrio molitor* (escarabajo de la harina).

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Ver indicaciones del cuadro, según el tipo de plaga y grado de infestación.

**TIEMPO DE REENTRADA:** No entrar a las áreas tratadas, hasta que el producto seque completamente, o bien, ventile por un periodo de 6 horas antes de reingresar al área tratada.

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Este insecticida no requiere de ninguna preparación viene listo para usarse y puede ser aplicado mediante cualquier aparato pulverizador normal. Es recomendable el uso de nebulizadora y termonebulizadora.

**PARA PULVERIZACIÓN ESPACIAL:** Aplicar de 1 L por cada 2000 m<sup>3</sup>, cuantas veces sea necesario.

**CONTRAINDICACIONES: ESTE PRODUCTO NO DEBERÁ SER USADO COMO GARRAPATICIDA.** No pulverizar en la presencia de bombillas de luz descubiertas. Algunas superficies tratadas pueden quedar manchadas ligeramente.

**“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”**

**PRIMEROS AUXILIOS:** Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado cámbiele la ropa y manténgala en reposo. Si el producto ha sido ingerido y la persona está CONSCIENTE, NO induzca el vómito, no administre leche o sustancias que contengan grasas, enjuague la boca y administre carbón activado suspendido en agua (40g en 250 ml), seguido de un laxante (sulfato de sodio o magnesio). Si la persona está INCONSCIENTE, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. Si hubo contacto con la piel, lave el área afectada con abundante agua y jabón suave. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con abundante agua durante 15 minutos.

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO GRUPO QUÍMICO: PIRETROIDES.**



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Nerviosismo, ansiedad, convulsiones, alergia en la piel, dolor de cabeza, estornudos, vómito y diarrea.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO**

**ESPECÍFICO:** No hay antídoto, por lo que el tratamiento deberá ser sintomático. Puede administrarse por vía intravenosa fenobarbital, medicamentos anticonvulsivos, o los del grupo de Diazepam. La atención debe ser dada a mantener la función respiratoria, cardiovascular o renal.

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**

“Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos”.

“Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su Reglamento o al Plan de Manejo de Envases Vacíos de Plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT”.

“El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)”.

“En caso de derrames se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo: tierra o arcilla), colectar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano”.

“Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla de aplicación”.

**CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA:** Este producto es EXTREMADAMENTE tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

**DISTRIBUIDO POR:**

**QUIMIX, S.A. de C.V.**

Av. Central 206, 2do Piso, Col. San Pedro de los Pinos,  
Del. Álvaro Obregón, C.P. 01180,  
México D.F. Tel. 52-78-46-80

**TITULAR DE REGISTRO:**

**VELSIMEX, S.A de C.V**

Av. Central 206, 3er Piso, Col. San Pedro de los Pinos, Del. Álvaro Obregón, C.P. 01180 México D.F.  
Tel. (0155) 52-78-46-40

**HECHO EN MÉXICO**

25.09.12