



FICHA TÉCNICA



**Insecticida Piretroide /
Concentrado Emulsionable
REG. RSCO-URB-INAC-111-301-009-021**

Composición Porcentual

Ingrediente activo:	Porcentaje en peso
Cipermetrina:((RS)-alfa-ciano-3-fenoxibencil(1RS;3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato (Equivalente a 200 g de i.a. / L a 25°C)	No menos de:.....21.29 %
Ingredientes inertes: Solventes, emulsificantes y compuestos relacionados.	No más de:.....78.71%
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

CYPERTRIN 21 CE es un insecticida piretroide con excelente efecto inicial y residual, de amplio espectro de acción que actúa por contacto e ingestión sobre el sistema nervioso de las plagas que se indican en el cuadro.

Plagas que controla **CYPERTRIN 21 CE**

USO	PLAGA	DOSIS ml/L de agua	
		Inicial	Mtto
HOTELES RESTAURANTES USO AUTORIZADO EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA PLANTAS INDUSTRIALES OFICINAS EDIFICIOS ALMACENES ESCUELAS CINES TEATROS CASAS, MERCADOS HOSPITALES CENTRO DE SALUD CLINICAS BARCOS FERROCARRILES AVIONES AUTOBUSES CAMIONES	Moscas (<i>Musca domestica</i>) Mosquitos (<i>Culex spp, Aedes spp, Anopheles spp</i>) Pulgas (<i>Ctenocephalides felis, Ctenocephalides canis, Xenopsylla cheopis</i>) Piojos (<i>Pediculus sp</i>) Chinches (<i>Cimex lectularius, Triatoma infestans, Triatoma ssp</i>) Hormigas (<i>Monomorium minimum, Monomorium pharaonis, Solenopsis invicta</i>)	10	5
	Arañas (<i>Latrodectus mactans, Lycosa spp</i>) Alacranes (<i>Centruroides spp</i>)	20	10
	Cucarachas (<i>Periplaneta americana, Blatta orientalis, Blattella germanica</i>) Pescadito de plata (<i>Lepisma saccharina</i>) Avispas (<i>Vespula spp</i>) Grillos (<i>Acheta domestica</i>) Ciempiés (<i>Scutigera forceps</i>)	10	5

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Repita cada 7 días, si es alta la infestación. Se recomienda hacer una aplicación mensual para mantenimiento, o antes de acuerdo a la intensidad de la plaga.

TIEMPO DE REENTADA: No entrar a las áreas tratadas, hasta que el producto seque completamente. En el caso de interiores, se deberá limpiar perfectamente aquellas áreas tratadas que pudiesen tener contacto directo con personas o animales.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Para abrir el envase utilice guantes de hule látex y gire la taparrosca, para no derramar el producto mantenga el envase en forma vertical. Diluya el producto a la dosis recomendada del cuadro anterior, en la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento

total y uniforme de las áreas tratadas. Un litro de suspensión rinde aproximadamente para 33 m². En condiciones normales una aplicación de la dosis, es suficiente para eliminar las plagas hasta por un mes.

CONTRAINDICACIONES: No se recomienda aplicar el producto en áreas cerradas, mientras éstas se encuentran ocupadas por personas o animales.

“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), coleccionar 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).

FABRICADO Y 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. 52-78-46-40

HECHO EN MÉXICO

26.09.12