

FICHA TÉCNICA**Insecticida Piretroide /
Polvo Humectable****RSCO-URB-INAC-119-343-002-05****Composición Porcentual**

Ingrediente activo: P/P
Deltametrina (S)-alfa-ciano-3-
fenoxibencil (1R,3R)-3-(2,2-
dibromovinil)-2,2dimetilciclopropano
carboxilato
(Equivalente a 51.2 g de i.a. / L a 25°C)

No menos de:.....5.12 %

Ingredientes inertes:
Dispersante, humectante, portador,
vehículo y antiespumante
No más de:.....94.88 %

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 y completo para realizar con
seguridad operaciones de manejo,
preparación y aplicación del producto
(gorra, overol de algodón, mascarilla contra

polvos y 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**

DELTAMIX® 5% PH es un insecticida
piretroide con un excelente efecto inicial y
residual que actúa por contacto e ingestión.

DELTAMIX® 5% PH puede ser aplicado
con cualquier equipo convencional. Para

cubrir áreas grandes y sitios elevados

utilice moto-aspersora.

PLAGAS	DOSIS
Moscas (<i>Musca domestica</i> , <i>Stomoxys calcitrans</i> , <i>Fannia spp</i>)	5 g de Deltamix en 1 L de agua.
Mosquitos (<i>Culex spp</i> , <i>Aedes spp</i> , <i>Anopheles spp</i>)	
Pulgas (<i>Xenopsylla cheopis</i> , <i>Ctenocephalides felis</i> , <i>C. canis</i>)	
Hormigas (<i>Monomorium minimum</i> , <i>M. pharaonis</i> , <i>Solenopsis invicta</i> , <i>Lasius niger</i>)	
Chinches (<i>Cimex lectularios</i>)	
Triatominos (<i>Rhodnius prolixus</i> , <i>Triatoma spp</i>)	
Cucarachas (<i>Periplaneta americana</i> , <i>Blatta orientalis</i> , <i>Blattella germanica</i>)	5-10 g de Deltamix en 1 L de agua
Arañas (<i>Lactrodectus spp</i>)	10-20 g de Deltamix en 1 L de agua.
Alacranes (<i>Centruroides spp</i>)	
1 litro de mezcla para 25 m ² (10 litros para 250 m ²)	

MÉTODOS PARA PREPARAR Y

APLICAR EL PRODUCTO: Adicione la mitad del total de agua que se utilizará en la elaboración de la mezcla al tanque del equipo, agregue la cantidad indicada de **DELTAMIX® 5% PH** (véase cuadro de dosis) e inmediatamente cierre el tanque y agite vigorosamente durante 5-10 segundos, después adicione lentamente la otra mitad de agua.

DELTAMIX® 5% PH deberá aplicarse en lugares frecuentados por las plagas, en sus refugios y áreas por las que transita.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: La residualidad de este producto es de 1-3 meses, dependiendo de la temperatura, humedad y tipo de superficie. Para infestaciones altas y superficie de acabado rústico utilice intervalos de aplicación cortos.

TIEMPO DE REENTRADA: Se recomienda esperar 30 minutos posteriores a la aplicación para poder tener acceso a los sitios tratados.

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

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

PRIMEROS AUXILIOS: Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, NO provoque el vómito y no administre leche o sustancias que contengan grasas, enjuague la boca y administre carbón activado suspendido en agua (40 g 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.

RECOMENDACION AL MÉDICO:

GRUPO QUÍMICO: Piretroides

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Nerviosismo, ansiedad, debilidad general, convulsiones, reacciones alérgicas en la piel y vías respiratorias, estornudos, rinitis, vómito, diarrea, incoordinación.

TRATAMIENTO Y ANTÍDOTO: No existe antídoto, por lo que el tratamiento deberá ser sintomático. Puede administrarse por vía intravenosa fenobarbital, medicamentos anticonvulsivos o los del grupo del



Diazepam. También se puede administrar adrenalina (0.1-0.5 ml al 1 x 1000) vía intravenosa o subcutánea; repetir si se presenta dificultad respiratoria o hipotensión. La atención debe ser dada a mantener la función respiratoria, cardiovascular y 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 caída accidental del producto, se deberá usar equipo de protección personal, recuperar el producto que sea útil hasta donde sea posible y lo demás recogerlo en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano”.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: Este producto es moderadamente tóxico para abejas, no lo aplique cuando el cultivo o las malezas estén en flor y cuando las abejas se encuentren libando.

**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