

## FICHA TÉCNICA



Insecticida carbámico  
Polvo humectable  
Aplicación urbana

**REG. RSCO-URB-INAC-183-309-002-70**

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

#### Ingrediente Activo: Porcentaje en peso

Propoxur:  
2-(1-metiletoxi) fenil metil carbamato  
(Equivalente a 700 g. de i.a. / Kg).  
No menos de.....70.00%

Ingredientes Inertes:  
Dispersante, Surfactante y Portador  
No más de.....30.00%  
Total:.....100.00%

## TÓXICO SI SE INHALA

### PELIGRO

“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 (guantes, goggles y tapa bocas).

### 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”

“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

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR  
EL PRODUCTO:** Con el equipo de  
protección puesto, abra cuidadosamente el  
envase del producto. Realice una  
premezcla de la siguiente manera: llene la  
aspersora (mecánica o eléctrica) con la  
mitad de agua requerida, agregue la dosis  
de **PROXUR® 70 PH** calculada (según la  
dosis del cuadro) y termine el llenado para  
completar los litros requeridos para el  
cubrimiento. Aplicar bajo presión y gota  
gruesa. Las boquillas de abanico  
proporcionan un rociado uniforme. Para  
roció en grietas y hendiduras utilice equipo  
con las boquillas de chorro fino.

PLAGA	DOSIS	USO RECOMENDADO
Nombre común y científico		
<b>Mosquitos vectores</b> Familia Culicidae <i>Anopheles albimanus</i> , <i>A. vestitipennis</i> (Paludismo) <i>Aedes aegyptii</i> , <i>Ae. Albopictus</i> (Dengue, Dengue hemorrágico) <i>Culex</i> spp. (Virus del Nilo, Encefalitis)	1.5 a 3 g/litro de agua	Aspersión: Aplicación residual en paredes, techos. Aplicación en grietas y hendiduras donde se oculta la plaga. Aplicación general y localizada. Aplicaciones con equipo de espalda manual o de motor. En aplicaciones con motomochila aplicar 25 g. por cada dos casas.
<b>Chinche besucona o triatómidos</b> ( <i>Reduviidae</i> , <i>Triatoma</i> infestan, <i>T. palidipenis</i> , <i>T. longipennis</i> , <i>T. barberi</i> , <i>T. phyllosoma</i> )	6 a 12 g/litro de agua	Para control en altas infestaciones y donde se requiera mayor periodo de control. Aplicaciones con equipo de espalda manual o de motor.
Recomendaciones especiales para el control de <b>alacranes</b> de la familia Buthidae ( <i>Centruroides</i> spp)	12 g/ litro de agua  120 g/ 10 litros de agua.	Superficies rústicas, especialmente con alta absorción y porosidad como: adobe, barro, bajareque, palmas, bardas de piedra. Equipo: Bomba Hudson x pert, boquilla 8002, 8002 E, abanico. Presión: 55 PSI Gasto: 760 ml/minuto. 10 litros de mezcla para 250 metros cuadrados.
<b>Chinche de cama</b> / <i>Cimex lectularius</i> <b>Piojos</b> / <i>Pediculus capitis</i> <b>Pulgas</b> / <i>Ctenocephalides canis</i> , <i>C. felis</i> , <i>Pulex irritans</i>	6 a 12 g/ litro de agua	1 litro de mezcla rinde 25 m <sup>2</sup>

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Puede aplicarlo cada 30 días si es necesario.

**TIEMPO DE REENTRADA:** Espere 3 horas antes de ingresar al área tratada.

**CONTRAINDICACIONES:** No aplicar este producto en áreas cerradas mientras se encuentran ocupadas por personas o animales.

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

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de contacto con la piel, quitar inmediatamente toda la ropa contaminada, lavar las zonas de piel en contacto con el insecticida usando agua y jabón abundantes. Si ha habido contacto con los ojos, enjuáguelos con agua limpia corriente durante 15 min. En caso de ingestión accidental provoque el vómito dando a beber agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia) repita la operación hasta que el vómito sea claro. “Nunca dé a beber o induzca el vómito en una persona inconsciente”.

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO:**

**GRUPO QUÍMICO:** Carbamato

**SÍNTOMAS Y SIGNOS DE INTOXICACIÓN:** Leves: dolor de cabeza, visión borrosa, náuseas, vómito y diarrea.

Agudos: contracción de la pupila, salivación, lagrimeo, descarga acuosa nasal, debilidad severa y calambres.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO:** En caso de adultos administrar 2 comprimidos de 0.5mg de atropina, repitiendo la dosis si es necesario. La terapia en niños debe supervisarla un médico. En casos de síntomas severos administrar de 2 a 4 mg de sulfato de atropina por vía I.V. lentamente, hasta completar atropinización. El 2-PAM u otras oximas, no son útiles para reactivar la actividad de la colinesterasa, están contraindicadas.

**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”.

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

**CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA:** Este producto es **ALTAMENTE** tóxico para abejas, no lo aplique cuando el cultivo o las malezas están en flor y cuando las abejas se encuentran libando.

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**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; FAX. 52-78-46-79

**HECHO EN MÉXICO**

●.....●  
08.11.11