

Ficha Técnica

“APLICACIÓN URBANA INTERIOR Y EXTERIOR”

FIPRONIL 50 SC

fipronil

Termicida / Insecticida
Suspensión Concentrada

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: Fipronil: 5-amino-1-(2,6-dicloro- α,α,α -trifluoro-p-tolil)-4-trifluorometilsulfinilpirazol-3-carbonitrilo (Equivalente a 50 g de i.a./L a 20°C)	5.05
INGREDIENTES INERTES: Dispersantes, adyuvante, solventes, preservativo, antiespumante y estabilizante.	94.95
	TOTAL: 100.00

REG.: RSCO-URB-INAC-0101A-X0034-064-5.05



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo si se inhala

“HECHO EN MÉXICO”

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

FIPRONIL 50 SC es un termicida e insecticida de contacto con efecto residual de larga duración para control y protección de estructuras domésticas, industriales y comerciales contra hormigas y termitas subterráneas como se especifica en las instrucciones de uso de las siguientes tablas.

TIPO DE TRATAMIENTO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Control de termitas Tratamiento de pre-construcción: Barrera de tratamiento de suelo para aplicación debajo y alrededor de los nuevos edificios y estructuras.	Termitas subterráneas incluidas (pero no limitadas a) <i>Coptotermes spp.</i> <i>Schedorhinotermes spp.</i>	1200 mL en 100 L de agua	Aplicar la mezcla mediante rociado convencional o surcado el suelo y envarillando. Asegurar la aplicación completa y uniforme para crear una barrera impermeable (horizontal, vertical, o como un perímetro externo) alrededor y debajo de la estructura a proteger.
Tratamiento post-construcción: Barrera de tratamiento de suelo para aplicación debajo y alrededor de edificios existentes.		1200 mL en 100 L de agua	
Postes de servicio y de cercado		1200 mL en 100 L de agua	Aplicar 100 L de termicida por metro cúbico de material de relleno alrededor del poste de servicio o cercado, de 450 mm de profundidad y 150 mm de ancho. Para los nuevos postes, se aplica una barrera química en la parte inferior del agujero y la parte posterior de relleno se trata durante la instalación.
Nidos en postes y árboles.		12 mL en 1L de agua	Perforar agujeros para localizar nidos. Aplicar la cantidad suficiente de termicida a través de los agujeros. No se aplica a los árboles frutales ni de nueces.
Tratamiento en cavidad de paredes.			Perforar agujeros en las cavidades de la pared para localizar colonias de termitas. Aplique el termicida para colonias vivas con agente espumante para formar una proporción 15:1 de espuma final.
Control de hormigas Áreas externas, internas y perimetrales de edificios domésticos, comerciales, públicos e industriales y estructuras (incluye muros de contención, cercos, jardines, cobertizos, etc.).	Hormigas, incluidas pero no limitadas a: Hormiga argentina <i>Linepithema humile</i> Hormiga negra <i>Ochetellus glaber</i> Hormiga doméstica <i>Tapinoma spp</i> Hormiga faraona <i>Monomorium pharaonis</i> Hormiga de patas blancas	12 mL en 1L de agua	Rociar superficies a razón de 1 L de mezcla por 25 metros lineales. La mezcla debe cubrir 300 mm arriba y 300 mm fuera de donde el edificio o estructura toca el suelo.
Aplicación en nidos en áreas domésticas.	Hormigas anidadoras, incluidas pero no limitadas a: Hormiga de embudo <i>Aphaenogaster pythia</i> Hormiga cabeza verde <i>Rhytidoponera spp</i> Hormiga argentina <i>Iridomyrmex spp</i> Hormiga roja de fuego <i>Solenopsis invicta</i> Hormiga loca amarilla <i>Anoplolepis gracilipes</i>	12 mL en 1L de agua	Aplicar producto a la entrada del nido y montículo, y las zonas frecuentadas por las hormigas. Aplicar a razón de 1 litro por cada 16 m ² .

MÉTODOS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Forma de abrir el envase del producto: Desenrosque la tapa y quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos.
Preparación: Llenar el tanque del equipo de aplicación hasta la mitad de su capacidad con agua. Añadir la cantidad necesaria de **FIPRONIL 50 SC**, agitando continuamente hasta homogeneizar la mezcla, enjuagar el envase vacío tres veces agregando el agua del lavado al tanque y completar el volumen con agua, manteniendo en agitación constante para distribuir el producto uniformemente. Durante el uso y manejo de este producto, use el equipo de protección señalado en la sección PRECAUCION Y ADVERTENCIAS DE USO.

CONTRAINDICACIONES

No aplique **FIPRONIL 50 SC** durante la preparación de alimentos o manipulación de forrajes. Las aplicaciones deben realizarse únicamente en exteriores de las instalaciones.



PRECAUCIÓN

