

FICHA TÉCNICA TERMITRID 5 FLOW



NOMBRE COMERCIAL: TERMITRID 5 FLOW

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Derivado de los fenilpirazoles

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P):

FIPRONIL: 5-amino-1-(2,6-dicloro- α,α,α -trifluoro-*p*-tolil)-4-trifluorometilsulfinilpirazol-3-carbonitrilo
5.05% p/p, equivalente a 50 g de I.A./L a 20°C

Dispersantes, adyuvante, solventes, preservativo, antiespumante y estabilizante, no más de 94.95 %p/p

Registro Sanitario: RSCO-URB-INAC-0101A-X0034-064-5.05

TIPO DE FORMULACIÓN: Termicida / Insecticida / Suspensión concentrada

MODO DE ACCIÓN: Es un termicida e insecticida de contacto con efecto residual de larga duración para el 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

USOS AUTORIZADOS: Insecticida/ termicida de uso urbano para uso exclusivo de aplicadores de plaguicidas para el control de termitas y hormigas.

PLAGAS Y DOSIS:

| 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 surcando 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 | | | 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. |
| Postes de servicio y de cercado | | 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. |
| Nidos en postes y árboles | | 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. | |
| Tratamiento en cavidad de paredes | | | |

Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Col. Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, CDMX

Teléfono conmutador: 559183-2400, Ventas: 559183-2406.

Fax: 559183-2420, Lada: 800-2025-017, E-mail: mktridente@tridente.com.mx

<http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA TERMITRID 5 FLOW



| | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| <p>CONTROL DE HORMIGA Áreas externas y perimetrales de edificios domésticos, comerciales, públicos e industriales y estructuras (incluye muros de contención, cercos, jardines, cobertizos, etc.</p> | <p>Hormigas, incluidas pero no limitadas a:</p> <p>Hormiga argentina <i>Linepithema humile</i></p> <p>Hormiga negra <i>Ochetellus glaber</i></p> <p>Hormiga doméstica <i>Tapinoma spp</i></p> <p>Hormiga faraona <i>Monomorium pharaonis</i></p> <p>Hormiga de patas blancas <i>Technomyrmex albipes</i></p> | | <p>Rociar superficies a razón de 1L 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</p> |
| <p>Aplicación en nidos en áreas domésticas</p> | <p>Hormigas anidadoras, incluidas pero no limitadas a:</p> <p>Hormiga de embudo <i>Aphaenogaster pythia</i></p> <p>Hormiga cabeza verde <i>Rhytidoponera spp</i></p> <p>Hormiga argentina <i>Iridomyrmex spp</i></p> <p>Hormiga roja de fuego <i>Solenopsis invicta</i></p> <p>Hormiga loca amarilla <i>Anoplolepis gracipis</i></p> | <p>12 mL en 1L de agua</p> | <p>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 m².</p> |

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Antes de usar **TERMITRID 5 FLOW**, se recomienda utilizar el siguiente equipo de protección personal antes de abrir el envase: camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines con zapatos o botas resistentes al agua, utilizar un overol sobre la ropa que cubra los guantes y botas para evitar infiltración del producto al cuerpo. Los guantes que dan mayor protección en el manejo de productos químicos son los de nitrilo, butilo y/o neopreno. Usar goggles o mascarilla protectora durante la aplicación, así como gorra o sombrero de plástico.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello exterior), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de inducción), esto se puede realizar con la pestaña de la rosca, colocando la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestaña en la orilla, girar y retirar

Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Col. Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, CDMX

Teléfono conmutador: 559183-2400, Ventas: 559183-2406.

Fax: 559183-2420, Lada: 800-2025-017, E-mail: mktridente@tridente.com.mx

<http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA TERMITRID 5 FLOW



después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Llene el tanque del equipo de aplicación hasta la mitad de su capacidad con agua. Añadir la cantidad necesaria de **TERMITRID 5 FLOW**, agitando continuamente hasta homogenizar 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.

CONTRAINDICACIONES: No aplique **TERMITRID 5 FLOW** durante la preparación de alimentos o manipulación de forrajes. Las aplicaciones deben realizarse únicamente en exteriores de las instalaciones.



Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Col. Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, CDMX

Teléfono conmutador: 559183-2400, Ventas: 559183-2406.

Fax: 559183-2420, Lada: 800-2025-017, E-mail: mktridente@tridente.com.mx

<http://www.tridente.com.mx>