



HORMIX[®]

FIPRONIL 0,003%

PELLETS



HORMIGUICIDA CON FIPRONIL



Cebo hormiguicida atrayente formulado a base de Fipronil al 0.003% en forma de pellet (pequeños trozos) los cuales poseen la longitud y el diámetro ideal para ser transportados por las hormigas al interior del hormiguero, el cual altera la neuro transmisión de los impulsos nerviosos del sistema nervioso central de las hormigas, causando hiper excitación y muerte del insecto.

- ✔ Listo para usar, no requiere equipos de aplicación.
- ✔ Control integral del hormiguero.
- ✔ Ingrediente activo no perceptible por las hormigas.
- ✔ Bolsa x250g ideal para pequeñas aplicaciones.
- ✔ Tecnología de pellet.

MINAGRO Industria Química

Formulador y Distribuidor de **Plaguicidas**
Ambientalmente Sostenibles de uso:
Agrícola, Pecuario, Doméstico y Salud Pública.



PELLETS



IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO

Nombre comercial: Hormix® SB
Tipo de formulación: Cebo hormiguicida en pellets para el control de la hormiga arriera.
Grupo Químico: Fenil pirazol
No. CAS: 120068-37-3

COMPOSICIÓN

Fipronil..... 0.003%
 Atrayentes e Inertes..... 99.997%

CONFIGURACIÓN DE EMBALAJE



*Presentación sujeta a verificación de mercado y de distribuidor.

FICHA TÉCNICA

Para descargar la ficha técnica de este producto, escanee el código QR con su teléfono móvil ó acceda a nuestra página web, en la sección "Actualidad Informativa". Disponibles en descarga directa PDF.



ADVERTENCIA



Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado, en un lugar oscuro, seco y fresco; alejado de alimentos, personas y animales. No almacenar cerca de los alimentos, bebidas o drogas de uso humano o animal.

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO:

Hormix® Pellets (cebo en trozos) controla la hormiga cortadora de hojas, denominada comúnmente como arriera, zompopa ó bachaca. Su matriz atrayente garantiza una rápida recolección, transporte y distribución dentro del hormiguero. Hormix® proporciona un alto contenido energético, aromas de alta volatilidad y sustratos vegetales, acordes con los requerimientos de nutrición y crecimiento del hongo, cultivado por las hormigas para la alimentación de las larvas y de la reina.

ÁMBITOS DE APLICACIÓN



MECANISMO DE ACCIÓN:

Una vez el cebo Hormix® ingresa al interior del hormiguero, las operarias maceran y mezclan el cebo hormiguicida ingiriendo así el ingrediente activo y desencadenando su muerte. Adicionalmente, se produce intoxicación por intercambio bucal de alimento (trofalaxia), eliminando otras castas de hormigas, como forrajeras, nodrizas, aseadoras, generalistas, etc. Al morir estas hormigas, el cultivo del hongo se descuida, crece descontroladamente, fructifica y se torna impropio para la alimentación de las larvas y de la reina, causándoles la muerte y eliminando por completo el hormiguero.

MODO DE APLICACIÓN:

Antes de aplicar el cebo hormiguicida Hormix®, identifique, ubique y mida la extensión de los hormigueros a tratar. Siga las siguientes recomendaciones junto con el instructivo titulado "El secreto del control de la hormiga cortadora de hojas o arrieras.."

1. Identifique las bocas activas o de entrada de material vegetal, donde conducen los caminos ó senderos de las hormigas. Los orificios de salida y montículos de arena, los orificios de eliminación de basuras y de aireación.
2. Mida en cruz la distancia entre los orificios más extremos (largo x ancho) y calcule el área superficial del hormiguero (m²).
3. Uno o dos días antes de la aplicación limpie de malezas las bocas activas de entrada de material vegetal.
4. En época seca, en días sin lluvia, observe las horas de mayor actividad de acarreo de las arrieras (generalmente a partir de 4 horas de la tarde), momento en el cual debe aplicar el cebo.

Aplique una dosis de cebo por hormiguero, correspondiente al resultado de multiplicar el área superficial calculada (m²) por 10g de cebo (Dosis: 10g/m² de hormiguero), el total de cebo calculado, se debe distribuir en todas las bocas activas del hormiguero.

DOSIS DE APLICACIÓN:

La cantidad de cebo hormiguicida requerido depende del tamaño ó área superficial en metros cuadrados del hormiguero. Consulte la guía de aplicación de Hormix, junto con la ficha técnica.

MINAGRO Industria Química

Carrera 16 # 10 - 42, Bogotá D.C, Colombia
 Email: minagro@minagroindustry.com
 Tel: +57 1 3361021 / Movil: +57 311 237 93 22

