

RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: Es un insecticida que controla todo tipo de hormigas en cultivos agrícolas, frutales, forestales, florales, césped, parques, jardines, etc. Su acción es por contacto y/o ingestión.

Instrucciones de uso:

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga		Dosis
	Nombre Común	Nombre Científico	
Cultivos agrícolas, frutales, forestales, florales, césped, parques, jardines, etc.	Hormiga cortadora colorada	<i>Acromyrmex heyeri</i>	50-150 gr/hor miguero
	Hormiga cortadora negra	<i>Acromyrmex lobicornis</i> <i>Acromyrmex lundii</i>	
	Hormiga isaú	<i>Atta vollenwelei</i>	
	Hormiga minera	<i>Atta sexdens piriventris</i>	

Momento de aplicación:

Puede ser aplicado en cualquier momento cuando se observen las hormigas.

Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Puede repetirse el tratamiento hasta el control final del hormiguero.

Compatibilidad y fitotoxicidad:

Se aplica solo.

Tiempo de espera: No corresponde por su forma de aplicación.

Tiempo de reingreso al cultivo: No corresponde por su forma de aplicación.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

Puede aplicarse Directo por espolvoreo en la entrada del hormiguero y los caminos frecuentados por las hormigas o insuflado dentro de los hormigueros.

Fabricante/Formulador
BRAZIL QUÍMICA INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA
CNPJ 03.078.846/0001-32
Indústria Brasileira
Marginal José Maria Rocha, 1550
Pq. Área Industrial
Prado Ferreira - PR - Brasil
Cep.: 86.618-000
Técnico Responsable: Douglas Celso Bazo
CRQ n° 09201838/9ª Região
Registro importación n° 4352.



(43) 3305-8000

Hormiguicida polvo

Folidol M4

USO AGRICOLA

Composición:
Malathion.....4%
Inertes.....96%

Ingrediente activo: Malathion
Porcentaje del peso: 4%
Grupo Químico: órgano fosforado

Número del lote:
Fecha de fabricación:
Validez del producto: 2 años.

Fabricante: Brazil Química Indústria Química Ltda.

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca Registro N° 4352

Registrado en Uruguay por AGROMIL LTDA.,
Camino Manuel Flores, 7639 - Montevideo - UY - Tel: 23125504

Instrucciones de almacenamiento:

Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien, en un lugar fresco, ventilado, seco y seguro, (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda. almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique

“Cuidado – Veneno” 

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS
EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TEL: 1722 Y CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO EL ENVASE
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS
NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA
PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS INDICADOS EN LA ETIQUETA

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO



Es eficiente contra hormigas

Contenido neto: 1 kg
Origen: Brasil



La fórmula cierta!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS, 2009

Antídotos: Sulfato de atropina 1 por mil (10/oo)

Primeros auxilios:

En caso de ingestión llamar al CIAT tel.: 1722 y concurrir a un centro de salud llevando el envase.

En caso de contacto con ojos y piel, lavar inmediatamente con abundante agua.

En caso de inhalación retirar a la persona a un lugar ventilado.

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.

No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua.

Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfere el envase para evitar su reutilización como tal.



La fórmula cierta!



PRÉMIOS



CUIDADO

