

# HOJA TÉCNICA

## USO URBANO

### X-TERMIN 4%

CIPERMETRINA  
 INSECTICIDA Y/O ACARICIDA PIRETROIDE /POLVO ESPOLVOREABLE  
 REGISTRO. RSCO-URB-INAC-111-436-366-04

#### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:	CONTENIDO % EN PESO		
	MÍN.	NOMINAL	MÁX
<b>Cipermetrina:</b> (±) Alfa-Ciano-3-fenoxibencil (±)-cis, trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetil- ciclopropano carboxilato. (Equivalente a 40 gr. de i.a. kg.)	3.8%	4.00%	4.2%
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Dispersante, humectante y portadores.			
No más de.....			96.00
TOTAL.....			100.00



#### NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN

#### Titular del registro, Formulado y Distribuido por:

Agroquímicos Rivas, S.A. de C.V.  
 Carr. Celaya-Salamanca Km 2  
 Celaya, Gto. C.P. 38040  
 Tel.: 01 800 466 9900  
 01 (461) 6149699  
 E-mail: atención.clientes@agroquimicosrivas.com  
 www.agroquimicosrivas.com

Hecho en México

#### CATEGORÍA TOXICOLÓGICA IV



**PRECAUCION**



Fecha de Elaboración	Fecha de Aprobación
18/04/2017	15/06/2017



## HOJA TÉCNICA

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD

### ¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

**X-TERMIN 4%** es de baja toxicidad para humanos y animales de sangre caliente, sin embargo, para su manejo deben tomarse todas las precauciones posibles. Utilice ropa de protección adecuada, overol, guantes impermeables, mascarilla con filtros, lentes de seguridad, casco y zapatos de seguridad impermeables. Evite el contacto con el producto o la aspersión con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua y jabón. Consérvese siempre en su envase original, bien cerrado y con la etiqueta. No reutilice este envase.

### PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- “No coma, beba o fume cuando esté utilizando el 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 d protección adecuado”.
- “No almacenar en casas habitación”.
- “No destape las boquillas con la boca”.
- “Los menores de 18 años no deben manejar este producto”.
- “No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera y otro material apropiado”.
- “Al final de la jornada de trabajo, báñese y póngase ropa limpia”.
- “No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos”.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.**

### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación, consiga atención médica de inmediato. Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto. Si ha habido salpicadura en los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua limpia, por lo menos durante 15 min. Si hubo derrame sobre la piel, lávese cuidadosamente con agua y jabón y quite a la persona intoxicada la ropa contaminada, Si ha ingerido el producto y el paciente está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo un dedo en la garganta , o administrando agua salada. SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SIN TOX LADA SIN COSTO 01-800-009-2800

### RECOMENDACIONES AL MEDICO:

**Grupo químico:** Piretroides.

**Síntomas de intoxicación:** Nerviosismo, ansiedad, convulsiones, alergia en la piel, estornudos, rigidez de nariz. Proporcionar tratamiento sintomático.

### MEDIDAS DE 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

Fecha de Elaboración	Fecha de Aprobación
18/04/2017	15/06/2017



## HOJA TÉCNICA

general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o 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 extremadamente tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

### **GARANTÍA:**

El fabricante garantiza la formulación y el contenido exacto de los ingredientes mencionados en esta etiqueta. No otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.



Fecha de Elaboración	Fecha de Aprobación
18/04/2017	15/06/2017



## HOJA TÉCNICA

### INSTRUCCIONES DE USO ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION!

**X-TERMIN 4%** Polvo es un insecticida piretroide con buen efecto inicial y residual, de amplio espectro de acción, que actúa por contacto e ingestión sobre el sistema nervioso de un gran número de insectos.

USOS	Hoteles, Restaurantes, Empresas alimenticias, Plantas Industriales, Oficinas, Casas, Edificios, Almacenes, Cines, Teatros, Escuelas, Mercados, Hospitales, Clínicas, Centros de Salud, Barcos, Ferrocarriles Aviones, Autobuses y Camiones.
PLAGAS	Mosca ( <i>Musca domestica</i> ), Mosquitos ( <i>Anopheles spp.</i> , <i>Aedes aegypti</i> ), Pulgas ( <i>Xenopsylla cheopis</i> ), Chinchas ( <i>Triatoma spp.</i> , <i>Cimex lectularius</i> ), Hormigas ( <i>Monomorium pharaonis</i> , <i>Solenopsis xyloniil</i> ), Grillos ( <i>Acheta domestica</i> ), Arañas ( <i>Lycosa spp.</i> ), Cucarachas ( <i>Periplaneta americana</i> , <i>Blatella orientalis</i> , <i>Blatella germanica</i> ).
DOSIS	3 kg/ 100 m <sup>2</sup>
APLICAR CON ESPOLVOREADOR DE MOTOR O MANUAL EN DOSIS RECOMENDADA	

**Tiempo de Reentrada:** En áreas tratadas 30 minutos.

#### METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Utilice su equipo de seguridad apropiado, guantes Goggles, overol o mandil, mascarilla. El producto es recomendable aplicarlo con espolvoreador.

Insectos rastreros, Arácnidos, Aplique en grietas, hendiduras, donde se esconden estos insectos, de manera que el polvo penetre, cuidando de no aplicar en exceso el producto.

Hormigas, al rededor de las bocas de sus hormigueros o caminos.

Si existen problemas de reinvasión, habrá que realizar tratamientos repetidos.

No aplicar directamente a fuentes de agua, a los productos alimenticios ni tampoco a las superficies en las cuales los alimentos se almacenan, preparan o comen.

#### CONTRAINDICACIONES:

No aplique en las horas de calor intenso. Ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km. /Hr.) ni contra el viento, al aplicar que sea siempre a favor de él.

#### INCOMPATIBILIDAD:

No mezclarlo con productos de fuerte reacción alcalina.

#### SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA LAS 24 HRS.

LADA SIN COSTO 01-800-00-928-00

Fecha de Elaboración	Fecha de Aprobación
18/04/2017	15/06/2017

