

## Fórmula:

Clorpirifós (Fosforotioato de O, O-Dietil-O-3, 5, 6-Tricloro-2-Piridilo) .....	2,22 g
Permetrina [3-(2,2-Dicloroetenil)-ácido 2,2-dimetilciclopropanocarboxílico - (3-fenoxifenil)metil ester] .....	0,66 g
Metopreno .....	0,16 g
Solvente hidrocarburo csp .....	100,0 g

## Indicaciones

Kil ambiental con metopreno contiene en su formulación, principios activos que exterminan por contacto las pulgas adultas y pre-adultas presentes en las viviendas y lugares donde habitan perros y gatos.

El metopreno (regulador del crecimiento de los insectos), inhibe el desarrollo de los huevos y las larvas de las pulgas, de esta manera evita reinfestaciones hasta 120 días después de su aplicación. Kil ambiental con metopreno también controla en el habitat de los animales, parásitos externos como garrapatas, piojos y otros insectos como moscas, cucarachas, arañas, hormigas, etc.

## Dosificación y modo de uso

Agitar bien el envase antes de usar. Para su correcto uso dirigir el spray hacia los lugares donde habitualmente viven las pulgas, como ser alfombras, pisos, zócalos, muebles, quinchos, habitaciones, caniles, etc. Con el fin de evitar riesgos por la aplicación sobre materiales finos, es conveniente probar el producto en pequeña cantidad sobre un lugar poco visible. Dirigir el spray desde una distancia de 40 cm del lugar a tratar, manteniendo la válvula del envase apretada por algunos segundos. Dejar secar naturalmente. Cada envase alcanza para 120 m<sup>2</sup>. Una vez aplicado el producto, mantener las habitaciones cerradas durante media hora y luego ventilar.

## Recomendaciones

Es conveniente el tratamiento de las pulgas sobre los animales como también aplicar un tratamiento contra tenias, por ser las pulgas transmisoras de esta parasitosis.

## Precauciones

Retirar transitoriamente a los animales (perros-gatos-pájaros-tortugas, etc.) del ambiente a tratar, cubrir las peceras. Evitar el rociado directo sobre plantas ornamentales.

**NO APLICAR SOBRE ANIMALES Y PERSONAS.** Agitar antes de usar. Producto Tóxico.

- Mantener fuera del alcance de los niños y personas inexpertas.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos
- Manipular con cuidado
- No ingerir o aspirar
- No fumar, beber o comer durante su aplicación
- No pulverizar contra el viento.
- Si cae el producto sobre la piel, lavarse con agua y jabón.
- Si cae sobre los ojos, lavarse con abundante agua fría.
- Finalizado el trabajo, cambiarse la ropa y lavarse con agua y jabón

La permetrina es altamente tóxica para animales de sangre fría. No contaminar cursos de agua. También es altamente tóxica para las abejas. Los envases utilizados no representan un riesgo para la salud pública o el medio ambiente, pudiendo descartarse con los residuos domiciliarios.

- No perforar
- No arrojar al incinerador o al fuego
- No rellenar
- No guardar en el interior del automóvil.
- No exponer a temperaturas superiores a 50°C
- No pulverizar sobre la llama

## Intoxicación en el Hombre

Si hubo ingestión accidental pueden presentarse signos de neurotoxicidad: náuseas, mareos, vómitos, diarreas, sudoración, lagrimeo y salivación abundantes, miosis, pulso mas lento, convulsiones, dificultad respiratoria coma. No provocar el vómito, no dar a beber leche, sustancias grasas o aceites. Proporcionar atención médica inmediata. Puede causar irritación en piel y ojos. Los síntomas ante una exposición dermal son: picazón, entorpecimiento, prurito, sensación de ardor, incoordinación, convulsiones. Otros síntomas de intoxicación: Dolor de cabeza, estornudos, anestesia de labios y lengua.

**Nota para el Médico:** Ante casos de intoxicación, el antídoto para el clorpirifós es el Sulfato de Atropina al 1% vía subcutánea o endovenosa (2 a 6 mg cada 5 a 10 minutos) hasta la desaparición de los síntomas. Continuar con tratamiento sintomático y de sostén. La cipermetrina no posee antídotos específicos, por lo cual la intoxicación debe tratarse sintomáticamente.

Centros toxicológicos: **Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160.** Buenos Aires: Hospital de Niños Dr. Pedro de Elizalde: (011) 4300-2115. La Plata: Hospital de Niños Sor María Ludovica: (0221) 451-5555. Córdoba: Hospital de Urgencias: (0351) 427-6200. Santa Fe: Hospital Dr. José María Cullen: (0342) 457-3357 int. 268. Salta: Hospital Materno Infantil: (0387) 422-0519. Neuquén: Hospital Regional: (0299) 449-0800.

### **Conservación**

Mantener en su envase original y a temperatura ambiente, entre 5° y 30° C.

Relación concentrado - propelente: 40/60p/p

Brouwer SA, empresa argentina con certificación ISO 9001:2008 de su Sistema de Gestión de Calidad y Mejora Continua.

### **■ senasa**

Certificado N°: 94037

Ind. Argentina.

Estab.Elab. N° 4384

Fraccionado en Estab. N° 8391

### **BROUWER S.A.**

Dir. Técn.: M.V. Rodolfo A.M. Perotti. M.P. N° 2705

Dr. R. Bielsa 232/8 (C1427AZD) Buenos Aires, Argentina.

Tel.: 4555-6663. [www.brouwer.com.ar](http://www.brouwer.com.ar)