

Ficha Técnica

TERMIGAMA

1- Nome Comercial: Termigama

2- Composição

Fipronil.....2,5% p/p

3 - Fórmula Molecular: C₁₂H₄Cl₂F₆N₄OS

4 - Formulação: concentrado emulsionável

5 - Apresentação: TERMIGAMA: embalagem de 1 L

6 - Toxicologia:

DL50 aguda oral para ratos.....>2000 mg/Kg

DL50 aguda dermal para ratos.....>4000 mg/Kg

7 - Mecanismo de Ação:

TERMIGAMA age por contato e ingestão. O fipronil é um antagonista competitivo do GABA ligando-se a seus receptores à semelhança dos ciclodienos.

8 - Indicações de Uso:

TERMIGAMA pode ser aplicado em residências, condomínios, edifícios comerciais e industriais, armazéns, restaurantes, padarias, escolas, hospitais, meios de transportes, frigoríficos, etc.

9 - Modo de Usar:

Faça uma avaliação prévia das instalações a serem tratadas, visando os pontos críticos de infestação. **Baratas:** deve ser aplicado através de pulverizador diretamente sobre os insetos ou nos seus esconderijos e proximidades como buracos, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis. Após a preparação da calda, na diluição conforme a tabela abaixo, realizar cobertura uniforme das superfícies a serem tratadas utilizando pulverizador manual ou motorizado equipado com bico leque (defletor plano) ou cone vazio. Manter o bico distante aproximadamente 45cm da superfície. Nas aplicações em frestas, fendas, rachaduras, e outros esconderijos, utilizar pulverizador manual equipado com bico "agulha", que produza um jato único. Aplicar a calda até certificar-se que toda a superfície tenha sido umedecida.

Cupins de Solo: aplicar 5 litros de calda por m² diretamente sobre solo para formar barreira horizontal. Através de injeção no solo, aplicar 5 litros de calda por metro linear. Perfurar o solo a cada 30 cm.



- BAIXO ODO
- EFEITO DE TRANSFERÊNCIA
- EFICAZ CONTRA CUPINS E BARATAS

Pragas	Dosagem
Baratas	Diluir 50 ml/10 litros de água. Pulverizar 50 ml. de calda por m ²
Cupins de Solo	Diluir 150 ml/10 litros de água
Cupins de Madeira Seca	Diluir 100 ml / 10 litros de solvente orgânico

10 - Precauções: Cuidado! Perigosa sua ingestão, inalação ou absorção pela pele.

- Antes de usar, leia com atenção as instruções do rótulo. Venda restrita a instituições ou empresas especializadas
- Conservar o produto longe do alcance de crianças e animais domésticos.
- Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias.
- Não aplicar sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas aquários.
- Advertir usuários sobre medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e /ou proteção respiratória.
- Evitar o contato do produto com a pele e os olhos.
- Não comer, beber ou fumar durante a aplicação.
- Perigoso se aplicado próximo ao fogo ou superfícies aquecidas. Não jogue no fogo ou incinerador.
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.
- Após a aplicação do produto, promover a ventilação do ambiente: abrir portas e janelas e outros obstáculos à livre circulação de ar fresco.
- Período de re-entrada: Aguardar 6 horas para retornar ao local após a aplicação. Idosos, grávidas, pessoas alérgicas só devem retornar ao local 24horas após a aplicação.

11 - Sinais e Sintomas de Intoxicação: Pode causar irritação da pele, dos olhos e trato respiratório.

12 - Vazamento Acidental: Absorver o produto com material inerte , tais como: terra, areia, caulim e pano, recolhendo-os para área de descarte de lixo químico.

13 - Descarte de Embalagens: Realizar o processo de triplíce lavagem e encaminhar as embalagens para o posto de coleta mais próximo, conforme recomendação do fabricante e legislações Estadual e Federal específicas.

14 - Método para Desativação: incineração industrial.

15 - Primeiros Socorros:

- **INGESTÃO:** No caso de ingestão não provoque vômito, procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- **OLHOS:** No caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- **PELE:** No caso de contato com a pele, lave-a com água e sabão em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- **INALAÇÃO:** No caso de inalação do produto procure local arejado e vá ao médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Se inalado em excesso remover a pessoa para local ventilado.
- Caso suspeito de intoxicação (por ingestão, contato, inalação) procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde levando a embalagem ou rótulo do produto.

16. Instruções Para Uso Médico

Atendimento Médico Rogama - 24 hrs

Telefone de Emergência: 0800 0141149

Grupo Químico: Fenil pirazol

Nome Comum: Fipronil

Ação Tóxica: Distúrbios sensoriais e cutâneos

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico

Resp. Técnico: Walter Luiz Vieira de Carvalho CRQ: 043311-36 / 4ª região

Registro no M.S. 3.0425.0087.001-4

Fabricado por:

ROGAMA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, Nº 964

12412-800 - Distrito Industrial, Pindamonhangaba – SP

CNPJ: 90.821.554/0003-04

Indústria Brasileira

Site: www.rogama.com.br

e-mail: sac@rogama.com.br

SAC: (12) 3644-3030



CERTIFICADA
NBR ISO 9001:2008

Mais que produto. Suporte e garantia.

