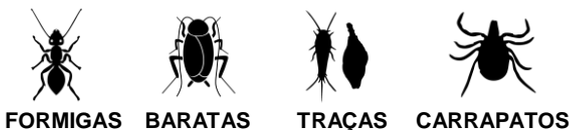


## CIPERMETRINA 250 CE

**VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS**



**APRESENTAÇÕES:** 300 mL e 1 LITRO



**FORMIGAS BARATAS TRAÇAS CARRAPATOS**

### INDICAÇÃO

**CIPERMETRINA 250 CE** é eficaz no controle de baratas, formigas, carrapatos e traças.

### COMPOSIÇÃO

Cipermetrina.....25% (p/p)  
Emulsificante e Solvente

### INSTRUÇÕES DE USO

Diluir 10 mL de **CIPERMETRINA 250 CE** para cada 01 litro de água. Aplicar 50 mL de calda por m<sup>2</sup> de superfície. Aplicar nos esconderijos de insetos.

### ADVERTÊNCIAS

**CUIDADO! PERIGOSO! ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

### RESTRIÇÕES DE USO

**CUIDADO! PERIGOSO SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.**

### PRECAUÇÕES

Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Durante aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos. Inflamável! Não perfure o vasilhame mesmo vazio. Proteja os olhos durante a aplicação. Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies

aquecidas. Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias.

**Armazenamento:** Armazene o produto em temperatura ambiente amena e longe de alimentos. Evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.

**Métodos de eliminação e desativação:** Em caso de acidente, recolher o produto derramado em frascos hermeticamente fechados. Limpar a área afetada e os objetos contaminados com grandes quantidades de água e sabão. Consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para destinação final. Para descarte da embalagem, observe a legislação municipal, estadual ou federal específica.

**PERMITIR A REENTRADA NO AMBIENTE DESINFESTADO SOMENTE 6 HORAS APÓS A APLICAÇÃO DO PRODUTO.**

### PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância. Se inalado em excesso remover a pessoa para local ventilado.

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Aspecto: Líquido homogêneo isento de partículas

Cor: Levemente amarelado

Odor: Característico

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO – QUÍMICAS

pH: Não se aplica (Produto a base de solvente)

Densidade: 0,80 a 1,00 g/mL

### LOTE E VALIDADE

Lote/Fabricação: Verificar embalagem

Validade: 24 meses

### PRODUTO NOTIFICADO/REGISTRADO ANVISA/MS

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS: 3.2522.0016

### INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

**Grupo Químico:** Piretrinas e Piretróides

**Nome Comum:** Cipermetrina

**Ação Tóxica:** Distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurite periférica.

**Antídoto/Tratamento:** Anti-histamínicos e tratamento sintomático

**Telefone de Emergência:** CIT-GO 0800 6464 350

### TOXICOLOGIA

DL50 (Oral Aguda, ratos): >2000 mg/kg – Classe Toxicológica V

### RESPONSÁVEL TÉCNICA: QUÍMICA

Cássia Rodrigues da Silva - CRQ XII 12101345

### GARANTIA

A qualidade dos produtos da **KELDRIN** é incondicionalmente garantida para a satisfação dos seus clientes. Nossos representantes estão aptos a lhe fornecer todas as informações e assistência técnica.

### KELDRIN INDUSTRIAL LTDA

Rua VP1D Quadra 02 Lote 05 – DAIA - Anápolis-GO. CEP: 75132-035

CNPJ: 03.237.990/0001-74

SAC: 0800 200 2727

Fone: (62) 33165206 (Anápolis) - (62) 3241-2727 (Goiânia)

Site: www.kelldrin.com.br E-mail: kelldrin@kelldrin.com.br