

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

- 1 - Produto: **CYPERMADE 250 EW**
- 2 - Forma Física: Líquido
- 3 - Categoria: Venda Restrita para Instituições e Empresas Especializadas
- 4 - Formulação: Emulsão Aquosa Concentrada.

Componentes	Concentração (% p/v)
Cipermetrina	25
Inertes	75
Total	100

### 4.1 - Princípio Ativo:

Nome Químico: (RS)- $\alpha$ -cyano-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS; 1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate

Nome Comum: CIPERMETRINA

Registro CAS: 52315-07-8

Fórmula Bruta: C<sub>22</sub>H<sub>19</sub>Cl<sub>2</sub>NO<sub>3</sub>

Atuação: Contato

### 5 - Modo de usar:

Dilua 25ml de produto em 10L de água, diretamente no tanque do pulverizador. Pulverize aproximadamente 50ml de calda por m<sup>2</sup> nos locais de ocorrência, passagem e esconderijos dos insetos, tais como fendas, frestas, rodapés, ralos, lixeiras, atrás e embaixo de móveis, máquinas, pias, etc.

5.1. Indicação de uso: o produto CYPERMADE 250 EW é eficaz contra os mosquitos, inclusive contra as larvas e adultos do mosquito da dengue (*Aedes aegypti*), mosca doméstica (*Musca domestica*), Baratas de Cozinha (*Blattella germanica*) e Baratas de Esgoto (*Periplaneta americana*).

6 - Embalagem: 250 ML, 1L e 20L.

7 - Precauções:

- **VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES E EMPRESAS ESPECIALIZADAS;**
- **CUIDADO PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE;**
- **A REENTRADA NOS AMBIENTES DESINFESTADOS DEVERÁ OCORRER NO PERÍODO MÍNIMO DE 6 (SEIS) HORAS APÓS A APLICAÇÃO;**
- Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários;
- Não fumar ou comer durante a aplicação;
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto;
- **CONSERVAR O PRODUTO LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS;**
- Não reutilizar as embalagens vazias;
- Manter o produto na embalagem original;
- 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;
- Existem locais próprios indicados pelas Pref. Municipais, Sec. do Meio Ambiente, onde são recolhidas as embalagens vazias para a desativação e o descarte;
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas e/ou animais;
- Siga corretamente as instruções do rótulo. Evite Acidentes;
- Usar roupa protetora adequada, luvas, protetor ocular e respiratório;

- Em caso de acidente, recolha o produto derramado. Limpar a área afetada e os objetos contaminados com grandes quantidades de água e sabão. Transferir o produto recolhido para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificá-los devidamente. Consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para a destinação final;
- Armazene este produto em local seco, ventilado e em temperatura ambiente.

8 - EPI's:

Usar roupa protetora adequada, tais como: luvas, óculos de proteção, máscara, macacão impermeável e botas.

9 - Informações Toxicológicas:

Grupo Químico: Piretróide

Nome Comum: Cipermetrina

Antídoto e Tratamento: Medicação de apoio conforme os sintomas e sua intensidade, Anti Histamínicos, diurese alcalina provocada, hemodiálise, diazepínicos, fenobarbital. Acetato de tocoferol pode ser útil para prevenir lesões cutâneas (Uso Tópico).

Telefone de emergência: (47) 3379-1342

Telefone do Centro de Informações Toxicológicas de Santa Catarina  
CIT/SC: 0800 643 5252

SAC DIPIL: 0800 702 5152.

10 – Prazo de validade do produto: 02 anos a partir da data de fabricação

**Registro no M.S. (ANVISA): nº 320570057**