

## GOLDEN® GEL BARATICIDA

**Nome comercial:** GOLDEN® GEL BARATICIDA

**Ingrediente Ativo:** Hidrametilnona

**Nome comum:** Hidrametilnona

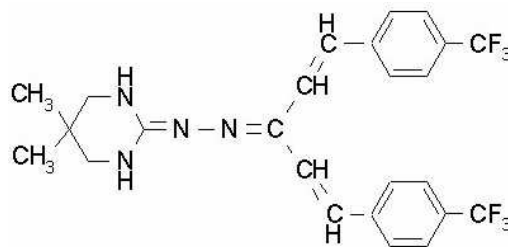
**Grupo Químico:** Amidinohidrazona

**Nome Químico:** 5,5-dimethylperhydropyrimidin-2-one-4-trifluoromethyl- $\alpha$ -(4-trifluoromethylstyryl) cinnamylidenehydrazone

**Nº CAS:** 67485-29-4

**Fórmula Bruta** C<sub>25</sub>H<sub>24</sub>F<sub>6</sub>N<sub>4</sub>

**Fórmula Estrutural:**



**Concentração de ingrediente ativo:** Hidrametilnona 2% p/p

**Formulação:** Gel

**Classe:** Inseticida

**Características Físicas:** Inseticida gel de cor amarelo claro e isento de partículas estranhas.

**Modo de Ação:** Por contato e ingestão

**Mistura com outros produtos:** Produto pronto para o uso, não deve ser misturado a outros produtos.

**Recomendações de Uso:** Inseticida em forma de gel indicado para o controle de baratas (*Periplaneta americana* - barata de esgoto e *Blattella germanica* - barata de cozinha).

**Instruções de Uso:** O produto vem pronto para uso. Para aplicar basta acoplar o êmbolo ao cartucho. Escolher o bico mais conveniente e aplicar, nos pontos mais acessíveis às baratas, pequenos filetes (5 a 10 filetes com 1 cm de comprimento/m<sup>2</sup>) ou aproximadamente 0,25 a 0,50 g/m<sup>2</sup> para as espécies *Blattella germanica* e *Periplaneta americana*.

**Locais de aplicação:** Cozinhas industriais e domésticas, frigoríficos, laticínios, fábricas de bebidas, fábricas de rações, docerias, padarias, bares, restaurantes, hospitais, hotéis e outros.

**Pontos de aplicação:** Frestas, fendas, rachaduras, fogões, fornos, estufas, móveis, coifas, equipamentos elétricos e eletrônicos, caixas de força, divisórias, prateleiras, etc.

**Obs:** Não aplicar concomitantemente com pulverizações líquidas convencionais.

#### **Restrições de uso:**

- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Só utilizar em local de difícil acesso a crianças e animais.
- Não coloque este produto em utensílios para uso alimentar.

**Registro no Ministério da Saúde:** nº 3.1606.0076.001-0

**Apresentação:** Seringas plásticas com 35 gramas

#### **Precauções:**

#### **● CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**

- Não reutilizar as embalagens vazias
- Não fumar ou comer durante a aplicação
- Manter o produto na embalagem original
- Usar luvas durante a manipulação do produto
- As embalagens vazias e o produto restante devem ser destruídos e descartados em lixo normal ou incinerados em incinerador licenciado pelo órgão ambiental estadual ou municipal.
- Manter a embalagem fechada.
- Armazenar, ao abrigo da luz, calor e umidade, em local ventilado e de acesso restrito, evitando a entrada de pessoas não autorizadas e crianças.
- Em caso de derramamento acidental, isolar a área. Usar equipamento de proteção individual, óculos de proteção, luvas impermeáveis, avental de PVC, botas de borracha, protetor ocular e respiratório. Absorver o produto com material inerte, tais como terra, serragem, areia ou caulim. Recolha o material com o auxílio de uma pá e coloque em recipiente lacrado e identificado devidamente. Lave o local com grande quantidade de água. Consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para a sua devolução e destinação final.

#### **Informações para uso médico**

#### **Dados toxicológicos do produto formulado**

<b>Risco avaliado</b>	<b>Animal</b>	<b>Resultado</b>
DL 50 oral	ratos	> 2000 mg/kg
DL 50 cutânea	coelhos	> 2000 mg/kg
Irritação ocular	coelhos	Não Irritante
Irritação dermal	coelhos	Não irritante
Sensibilização dérmica	cobaias	Não sensibilizante

**Ação tóxica:**

**Antídoto:** Não tem antídoto específico.

**Primeiros socorros:**

- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente 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.
- Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque o vômito.

TELEFONES DE EMERGÊNCIA

- Comunique o caso e obtenha informações especializadas sobre o diagnóstico e tratamento através dos Telefones de Emergência.
  - PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:
  - Disque-Intoxicações: 0800-722-6001
  - Rede Nacional de Centros de Informações e Assistência Toxicológica:
  - RENACIAT ANVISA/MS
- Telefone de Emergência da empresa BERNARDO QUÍMICA S/A: 0800-014 1149