

## F3 FULMIPRAG FENDAS E FRESTAS®

**Nome comercial:** F3 FULMIPRAG FENDAS E FRESTAS®

**Ingredientes Ativos:** Deltametrina e Praletrina

**Sinergista:** Butóxido de Piperonila (PBO)

**Nome comum:** Deltametrina

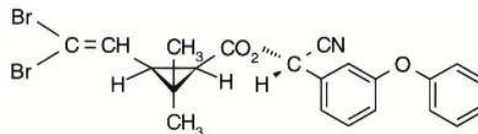
**Grupo Químico:** Piretróides

**Nome Químico:** (S)- $\alpha$ -cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

**Nº CAS:** 52918-63-5

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

**Fórmula Estrutural:**



**Nome comum:** Praletrina

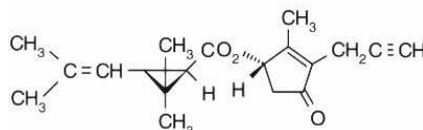
**Grupo Químico:** Piretróides

**Nome Químico:** (S)-2-methyl-4-oxo-3-prop-2-ynylcyclopent-2-enyl(1R)-cis-trans-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate

**Nº CAS:** 23031-36-9

**Fórmula Bruta:** C<sub>19</sub>H<sub>24</sub>O<sub>3</sub>

**Fórmula Estrutural:**



**Concentração de ingrediente ativo:** Deltametrina 0,02% p/p

**Concentração de ingrediente ativo:** Praletrina 0,25% p/p

**Concentração de sinergista:** Butóxido de Piperonila 2,00% p/p

**Formulação:** Aerossol

**Classe:** Inseticida e formicida

**Características Físicas:** Líquido premido (aerossol), com aparência leitosa, incolor a amarelado com cheiro característico do solvente.

**Modo de Ação:** **F3 FULMIPRAG® FENDAS E FRESTAS** age por ingestão e contato, exercendo seus efeitos primariamente modulando a cinética de abertura dos canais de sódio nos nervos. Essa ação resulta em descargas repetitivas ou na despolarização da membrana e subsequente morte dos insetos.

**Mistura com outros produtos:** Produto pronto uso. Não deve ser misturado.

**Recomendações de Uso:** **F3 FULMIPRAG® FENDAS E FRESTAS** é um inseticida aerossol indicado para o controle de baratas, formigas, mosquitos e pulgas em residências, indústrias, escolas, hospitais, estabelecimentos comerciais como restaurantes e supermercados, armazéns, meios de transporte, lixões, aterros sanitários, esgotos, etc.

**Instruções de Uso:** Agite antes de usar. Se necessário acople o prolongador. Pressione a válvula direcionando o jato sobre os insetos alvos e seus esconderijos. Para obter melhores resultados, aplique não só em frestas e fendas, como também em ralos, atrás de móveis e geladeiras, sob pias e nos locais onde vivem e transitam os insetos.

Não é necessário usar em excesso – apenas alguns jatos curtos serão suficientes para desalojar e matar os insetos.

**Restrições de uso:**

- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Não coloque este produto em utensílio para uso alimentar.

**Registro no Ministério da Saúde:** nº 3.1606.0081.001-8

**Apresentação:** Lata aerossol com 300ml

**PRECAUÇÕES:**

- **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**
- Não fumar ou comer durante a aplicação
- Não reutilizar as embalagens vazias
- Manter o produto na embalagem original
- Evite a inalação deste produto
- Crianças e animais domésticos não devem permanecer no local durante e imediatamente após a aplicação

- A reentrada no local somente poderá ser feita após a total secagem do produto aplicado e a ventilação do ambiente tratado
- Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a aplicação.
- Durante a aplicação não devem permanecer no local outras pessoas ou animais domésticos.
- Proteja os olhos durante a aplicação.
- **Inflamável! Não perfure o vasilhame mesmo vazio.**
- Não guarde o produto dentro de automóveis.
- **Não exponha à temperatura superior a 50°C**
- **Não jogue no fogo ou em incinerador, perigo de aplicação próxima a chamas ou superfícies aquecidas.**
- As embalagens vazias devem ser descartadas em lixo normal ou incineradas em incinerador licenciado pelo órgão ambiental estadual ou municipal.
- Armazenar ao abrigo da luz, calor e umidade, em local ventilado e afastado de alimentos.

### Indicações para uso médico

### Dados toxicológicos do produto formulado

Risco avaliado	Animal	Resultado
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:** Distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurite periférica.

**Antídoto:** Anti-histamínicos

### 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