

# Ficha Técnica

## Pluresto® Pro

Inseticida Aerossol

Escolha a tecnologia BASF  
de ação de choque.  
Controle certo das pragas.



### Características

**Nome comercial:** Pluresto® Pro.

**Nome comum (ingrediente ativo):**  
Piretrinas.

**Grupo químico:** Piretroide.

**Formulação:** Líquido premido.

**Composição química:** Piretrina (0,5% p/p); outros ingredientes (99,5% p/p).

**Propelente:** Dimetil éter e dióxido de carbono.

**Apresentação:** Aerossol.

**Embalagem:** Aerossol contendo 679 mL ou 567 g.

**Modo de ação:** Ação excitatória intensa do sistema nervoso ventral do inseto.

**Vias de contaminação humanas:** Oral, respiratória e dérmica.

**Validade:** 2 anos após a data de fabricação.

**Registro ANVISA:** 3.0404.0041.

### Qualidade BASF

- Amplo espectro de controle.
- Produto pronto uso de fácil manipulação.
- Produto compatível com o equipamento System III.
- Maior alcance para controle em frestas e fendas.

### Instruções de uso

Pluresto® Pro é eficaz contra baratas, formigas, percevejos, moscas, mosquitos, pulgas, aranhas e escorpiões.

### Modo de aplicação

#### APLICAÇÃO RESIDUAL DE FRESTAS E FENDAS (INSETOS RASTEIROS):

- Acoplar o prolongador e realizar as aplicações ao longo das frestas ou fendas, onde os insetos se escondem, habitam ou se reproduzem. Em cada ponto, manter o atuador pressionado de 1 a 2 segundos.
- Após a aplicação, abrir e ventilar a área antes de reocupá-la. Reaplicar o produto sempre que houver nova infestação.

#### APLICAÇÃO ESPACIAL (INSETOS ALADOS):

Fechar o ambiente e pulverizar lentamente em todas as direções. Calcular a metragem cúbica do local a ser tratado e manter o atuador pressionado de 1 a 2 segundos para cada 10 m<sup>3</sup>. Abrir e ventilar a área antes de reocupá-la uma hora após a aplicação. Reaplicar o produto sempre que houver nova infestação.

 **BASF**  
We create chemistry

## Tabela de dose

PRAGAS-ALVO	DOSE
Barata ( <i>Blatella germanica</i> ) ( <i>Periplaneta americana</i> )	Aplicação residual (frestas e fendas): 1 a 2 segundos por ponto de aplicação
Formiga ( <i>Monomorium floricola</i> ) ( <i>Monomorium pharaonis</i> ) ( <i>Tapinoma melanocephalum</i> )	
Escorpião ( <i>Tityus bahiensis</i> ) ( <i>Tityus serrulatus</i> )	
Aranha ( <i>Loxosceles</i> spp.)	
Pulga ( <i>Ctenocephalides felis</i> ) ( <i>Ctenocephalides canis</i> )	
Percevejo-de-cama ( <i>Cimex</i> spp.)	
Mosca ( <i>Musca domestica</i> ) Mosquito ( <i>Culex quinquefasciatus</i> ) ( <i>Aedes aegypti</i> )	Aplicação espacial: 1 a 2 segundos para 10 m <sup>3</sup>

## Manuseio e armazenamento

- Conserve fora do alcance de crianças e de animais domésticos;
- Não utilize em ambientes mal ventilados, sobretudo na presença de crianças;
- Mantenha a cabeça a uma distância mínima de 1 metro do ponto de liberação do produto;
- Lave as mãos com água e sabão após o manuseio;
- Agite bem antes de usar;
- Cuidado! Perigosa sua ingestão, inalação ou absorção pela pele;
- O produto deve ser armazenado em local exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas, rações ou outros materiais. O produto deve ser armazenado longe do calor ou chamas.

## Prevenção da exposição do trabalhador

Usar roupa protetora adequada, como luvas e protetores ocular e respiratório. Evitar que atinja a pele, os olhos e a roupa. Aconselha-se o uso de roupa fechada para o trabalho. Lavar as mãos antes de comer, beber e fumar.

## Recomendações técnicas

- Não aplicar sobre superfícies plásticas, pintadas ou envernizadas, ou dentro de equipamentos eletrônicos;
- Durante a aplicação, pessoas ou animais domésticos não devem permanecer no local;
- Não aplicar sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas e aquários;
- Inflamável! Não perfure o vasilhame, mesmo vazio;
- Não jogue no fogo ou incinerador;
- Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas;
- Não fumar ou comer durante a aplicação;
- Manter o produto na embalagem original;
- Não reutilizar embalagens vazias;
- Proteja os olhos durante a aplicação;
- As embalagens vazias devem ser devolvidas aos estabelecimentos onde foram adquiridas ou em postos/centrais de recebimento conveniados.

## Toxicologia

Toxicidade aguda:

- DL<sub>50</sub> oral (ratos): > 2.000 mg/kg.
- DL<sub>50</sub> dermal (ratos): > 2.000 mg/kg.

## Indicações para uso médico

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico e tratamento sintomático.

## Primeiros socorros

- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o 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;
- Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental, não provoque o vômito;
- Se inalado em excesso, remover a pessoa para um local ventilado.

Inovação e tecnologia.  
A fórmula da BASF para soluções inteligentes.

☎ 0800 0192 500  
[www.agro.basf.com.br](http://www.agro.basf.com.br)

 **BASF**  
We create chemistry