# Ficha Técnica **AEROTEK**®

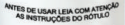
## AEROTEK

### Praletrina Deltametrina

EFICAZ CONTRA BARATAS









#### 1-Nome Comercial: AEROTEK®

2-Composição:

 $\begin{tabular}{llll} Praletrina & & & & 0,10\% (p/p) \\ Deltrametrina & & & & 0,02\% (p/p) \\ Propelente e solvente & & & & 99,88\% (p/p) \\ \end{tabular}$ 

3-Fórmula Molecular:

Praletrina: C<sub>19</sub> H<sub>24</sub>O<sub>3</sub>

Deltametrina: C<sub>23</sub> H<sub>19</sub>CIF<sub>3</sub>NO<sub>3</sub>

4-Formulação Aerossol

**5-Apresentação:** Lata de 300mL

6-Toxicologia:

#### 7-Mecanismo de ação:

**AEROTEK** - Inseticida do grupo químico Piretróide (éster do ácido crisantêmico), ativa as células nervosas nos canais de sódio, alterando a repolarização da membrana neuronal, provocando paralisia e morte dos insetos. Age por contato e ingestão.

#### 8-Indicações de Uso:

**AEROTEK** - É um produto que combina todos os efeitos inseticidas desejáveis: alto desalojante, "knock down" e "killing". É Indicado para o uso profissional e em campanhas de saúde pública no controle de baratas, pode ser aplicado em esconderijos como rodapés, fendas, frestas e batentes de portas.

#### 9-Modo de usar:

**AEROTEK** - Agite bem antes de usar. Pressione a válvula para dar vazão ao jato no sentido contrário ao rosto. Para combater baratas, aplique com a ajuda do tubo extensor nos esconderijos (rodapés, fendas, frestas, batentes de portas, etc).

- PRÁTICO
- ECONÔMICO
- ALTAMENTE DESALOJANTE
- ALTO PODER "KNOCK-DOWN"
- IDEAL PARA FRESTAS E FENDAS

#### 10-Precaucões:

CONSERVÉ FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO. INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.

- Não aplicar sobre os alimentos, utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Não comer ou fumar durante a aplicação.
- Manter o produto na embalagem original.
- Não reutilizar as embalagens vazias.
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.
- Evitar contato com a pele e os olhos.
- Advertir aos usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.
- Usar roupas protetoras adequadas, luvas, proteção ocular e/ou respiratória.
- Proteja os olhos durante a aplicação.
- Em caso de ingestão acidental não provoque vômito.
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- Período de reentrada: Manter o ambiente totalmente ventilado durante aplicação. Libere a área para o uso após um período de 3 horas de ventilação. Idosos, grávidas e pessoas alérgicas só devem retornar ao local 24 horas após aplicação.

INFLAMÁVEL! NÃO PERFURE O VASILHAME. CUIDADO! EVITE A INALAÇÃO DESTE PRODUTO E PROTEJA OS OLHOS DURANTE APLICAÇÃO. NÃO JOGUE NO FOGO OU INCINERADOR. PERIGOSO SE APLICADO PRÓXIMO AS CHAMAS OU SUPERFÍCIES AQUECIDAS.

#### 11-Sinais e Sintomas de Intoxicação:

Pode causar irritação da pele, olhos e trato respiratório.

#### 12 - Armazenagem:

Armazenar o produto em temperatura ambiente.

#### 13-Vazamento Acidental

Absorver o produto com material inerte tal como: papel toalha, terra, areia, caulim e pano. Isolar e sinalizar a área.

#### 14- Eliminação e Descarte:

As sobras e resíduos dos produtos devem ser descartadas conforme a legislação municipal e/ou estadual. As embalagens vazias devem ser submetidas ao processo de tríplice lavagem e descartadas em um posto credenciado pelo fabricante.

Para maiores informações, acesse o site da ABAS: www.as.org.br/embalagem.htm

#### 15-Primeiros Socorros:

- INGESTÃO: No caso de ingestão não provoque vômito, procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- OLHOS: No caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- PELE: No caso de contato com a pele, lave-a com água e sabão em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto;
- INALAÇÃO: No caso de inalação do produto procure local arejado e vá ao médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Se inalado em excesso remover a pessoa para local ventilado. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

#### 16-Indicações para uso médico:

Grupo Químico: Piretróides Nome Comum: Praletrina e Deltametrina Antídoto/Tratamento: Anti-histaminico / Tratamento Sintomático Telefone de Emergência 24 hs: 0800 014 11 49

#### Registro no M.S 3.0425.0105.001-0

#### Fabricado por:

Rogama Indústria e Comércio LTDA

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, Nº 964 CEP: 12412-800 - Distrito Industrial, Pindamonhangaba - SP

CNPJ: 90.821.554/0003-04 Indústria Brasileira

Site: www.rogama.com.br

e-mail: rogama@rogama.com.br

SAC: (12) 3644-3030 sac@rogama.com.br



Mais que produto. Suporte e garantia.