

# Ficha Técnica

## SHOOT®

Elimine as pragas urbanas com um efeito fulminante

**Composição:** Praletrina.....1,25% (p/p)  
Butóxido de Piperonila

**Formulação:** Concentrado emulsionável

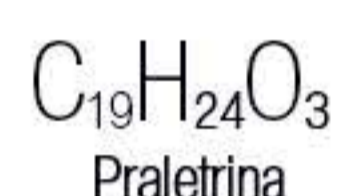
**Indicações de uso:** Inseticida líquido (concentrado emulsionável), com efeito desalojante e efeito *knock-down*, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Indicado no controle de baratas, moscas e mosquitos. Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias e comércios.

**Mecanismo de ação:** Praletrina: Inseticida do grupo químico Piretroide, modulador dos canais de sódio; prolonga ou impede o fechamento normal dos canais após a transmissão do impulso nervoso, o que ocasiona na constante entrada de sódio na célula nervosa, resultando em impulsos nervosos repetitivos, exaustão e morte do inseto.

Butóxido de Piperonila (PBO): Potencializa a ação inseticida dos piretroides, através da inibição dos mecanismos naturais de defesa dos insetos.

**Apresentação:** Frasco coex de 1 L

### Fórmula molecular:



### Toxicologia:

DL50 oral aguda para ratos.....> 2.000 mg/kg;

DL50 dermal aguda para ratos..... > 2.000 mg/kg;

Classificação toxicológica: Praletrina - Classe III

### Modo de usar:

Agite bem antes de usar. Diluir o produto, homogeneizar e aplicar através de pulverização utilizando ponta de pulverização 80.02 ou UBV (Ultra Baixo Volume), na dosagem especificada na tabela abaixo, diretamente sobre os animais alvo do controle ou em seus locais de abrigo e passagem, como buracos, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis.

Pragas alvo	Dosagens	Calda
<b>PULVERIZAÇÃO</b>		
Baratas	200 mL/10 L de água	Calda para uma área de 50 m <sup>2</sup>
Moscas	200 mL/10 L de água	Calda para uma área de 50 m <sup>2</sup>
<b>APLICAÇÕES ESPACIAIS (UBV)</b>		
Mosquitos ( <i>Aedes aegypti</i> )	80 mL/1 L de óleo mineral	Aplicar 0,5 L de calda/ha

### Precauções:

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.** Não aplicar sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas e aquários. **Não aplicar sobre ou no corpo de animais de criação ou animais domésticos.** Não comer, fumar e nem beber 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. Não jogue no fogo ou incinerador. **Período de reentrada:** Manter o ambiente totalmente ventilado durante e após a aplicação. Aguardar 6 horas para retornar ao local após a aplicação, exceto, idosos, grávidas, animais domésticos e pessoas alérgicas que só devem retornar ao local 24 horas após aplicação.

### Sinais e sintomas de intoxicação:

Reações alérgicas, prurido e eritema cutâneo (dermatite alérgica), dispnéia (crise asmática), prurido nasal (rinite alérgica). Intoxicação por ingestão em altas doses: vômito, diarreia, convulsão e parada respiratória.



	Quantidade por caixa	Código
01 L	12 x 01 L	101.050
250 mL	24 x 250 mL	101.092



● Efeito desalojante

● Efeito *knock-down*

● Ação letal

### Armazenagem:

Armazenar o produto em local adequado e longe de fontes de calor.

### Vazamento acidental:

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

### Eliminação e descarte:

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

### Primeiros socorros:

Ingestão: No caso de ingestão, não provoque o 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 o 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 o rótulo do produto. Inalação: No caso de inalação do produto, procure um local arejado e vá ao médico, levando a embalagem ou o 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.

## INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Princípio ativo: Praletrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico. Tratamento sintomático.

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h: 0800 014 11 49**

Nº de Registro no MS: 3.0425.0077.001-1

Nº do CAS: Praletrina: 23031-36-9

### FABRICADO POR: NEOGEN

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, nº 964 - Distrito Industrial - Pindamonhangaba / SP

CEP: 12.412-800 - Indústria Brasileira - CNPJ: 90.821.554/0001-42

Site: www.rogama.com.br - Email: sac@neogendobrasil.com.br - SAC: (12) 3644.3030

### NEOGEN

Endereço: Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964 - Distrito Industrial - Pindamonhangaba / SP - Brasil

CEP: 12.412-800 - Tel.: +55 (12) 3644.3030 - CNPJ: 90.821.554/0001-42 - I.E. 528.184.476.112

Facebook: rogama.industriaecomercio Site: www.rogama.com.br