



# FORMIGAMA

**Nome comercial:** OZZ FORMIGAMA

**Composição:** Indoxacarb.....0,05% (p/p)  
Benzoato de Denatônio.....0,001% (p/p)  
Atrativos e veículo.

**Formulação:** Gel

**Indicação de uso:** Inseticida gel, atrativo e palatável, com ação residual e de baixa toxicidade, para uso doméstico, indicado no controle de formigas docesiras.

**Mecanismo de ação:** Indoxacarb - Inseticida do grupo químico Oxadiazina, bloqueador dos canais de sódio; mantém os canais de sódio fechados, bloqueando o fluxo normal dos íons de sódio para o interior da célula nervosa, impedindo a transmissão do impulso nervoso, causando paralisia e morte do inseto.

**Apresentação:** Seringa de 10g

**Fórmula molecular:**



**Toxicologia:**

DL50 oral para ratos.....> 2000 mg/Kg

DL50 dermal para ratos.....> 2000 mg/Kg

Classificação toxicológica: Indoxacarb - Classe I

**Modo de usar:**

Destampar a seringa e pressionar o êmbolo, aplicando pequenos pontos de gel nos locais próximos onde as formigas transitam e se abrigam como frestas, rachaduras e cantos de paredes, não aplicar o produto sobre as trilhas dos insetos.

**Dosagem:** 0,05 g/m<sup>2</sup>. Não utilizar dosagem acima do recomendado.

**Precauções:**

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

Não aplicar sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais domésticos. Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias. As embalagens vazias devem ser descartadas no lixo doméstico comum, que deve ser mantido fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não é necessário desocupar a área. Formulação contém substância amargante que previne a ingestão acidental por humanos.



**Código Comercial**

10 g 101.085

- Atrativo e palatável
- Ação residual de 2 à 4 meses
- Prático no manuseio e econômico

**Sinais e sintomas de intoxicação:**

Pode causar irritação de pele, olhos e trato respiratório.

**Vazamento acidental:**

Isolar a área. Usar luvas impermeáveis e recolher o produto para o lixo doméstico.

**Descarte de embalagens:**

As embalagens deverão ser descartadas em lixos domésticos.

**Primeiros socorros:**

**OLHOS:** No caso de contato com os olhos, lave-os com água fria corrente em abundância e procure o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto; **INGESTÃO:** No caso de ingestão não provoque o vômito, procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto; **PELE:** No caso de contato com a pele, lave-a com água fria corrente e sabão em abundância, e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto; Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto.

## INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

**Grupo Químico:** Oxadiazina

**Princípio ativo:** Indoxacarb

**Ação Tóxica:** Hipersensibilidade e anemia

**Antídoto/Tratamento:** Anti-histamínico e Tratamento Sintomático

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

**REGISTRO M.S.: 3.0425.0109.001-2**

**Nº do CAS: Indoxacarb: 173584-44-6**

**Benzoato de Denatônio: 3734-33-6**

**FABRICADO POR: NEOGEN**

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, nº 964 - CEP: 12412-800 - Distrito Industrial

Pindamonhangaba / SP - CNPJ: 90.821.554/0001-42 - Indústria Brasileira

Site: [www.homeozz.com.br](http://www.homeozz.com.br) - E-mail: [sac@neogendobrasil.com.br](mailto:sac@neogendobrasil.com.br)

SAC: (12) 3644.3030

**NEOGEN do Brasil**

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

Sites: [Neogen.com/pt/](http://Neogen.com/pt/) | [Rogama.com.br](http://Rogama.com.br) - Tel: (12) 3644.3030

**Curta nossa página no Facebook**

/ROGAMA Linha Profissional

/NEOGEN do Brasil