

# FORMIFIM<sup>®</sup>

## GEL FORMICIDA



UM PRODUTO  
**ChemoNE**

Altamente Atrativo

Baixa Toxicidade

Coloração Ideal

Efeito Residual

Efeito Transferência



**ChemoNE**  
INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE LTDA.

Quem faz o melhor,  
faz a diferença !



**CLASSE:** Inseticida

**GRUPO QUÍMICO**

Neonicotinóide + Fenil Pirazol

**INGREDIENTES ATIVOS**

Imidacloprid 0,015% + Fipronil 0,015%

**NOME QUÍMICO OU COMUM**

**Imidacloprid:** 1-(6-chloro-3-pyridinylmethyl)-n-nitroimidazolidim-2-ylideneamino

**Fipronil:** 5-amino-1-(2,6-dichloro- $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-p-toluyl)-4-9 (trifluoromethyl)sulfinyl) pyrazole-3-carbonitrile

**COMPOSIÇÃO:** Imidacloprid, 0,015% p/p, Fipronil, 0,015% p/p, Benzoato de Denatonium, Solventes e Atrativos.

**CLASSE TOXICOLÓGICA/MECANISMO DE AÇÃO DOS ATIVOS**

Ingrediente Ativo	Classe Toxicológica (WHO)	Mecanismo de Ação
Imidacloprid	II	Age diretamente no sistema nervoso central dos insetos, provocando paralisia e morte.
Fipronil	II	Atua no nível do sistema nervoso central, bloqueando e anulando o efeito neuroregulador do GABA, provocando a morte do inseto, por hiperexcitação

**DADOS TOXICOLÓGICOS (PRODUTO FORMULADO)**

DL50 Oral	>2000 mg/kg
DL50 Dermal	>2000 mg/kg
Irritabilidade Dérmica	Não Irritante Cutâneo
Irritabilidade Ocular	Não Irritante Ocular
Sensibilização Dérmica	Não Sensibilizante

**MODO DE USAR**

**FORMIFIM GEL**, vem pronto para uso em seringas contendo 30 g. Para usar, basta introduzir o êmbolo e pressionar lentamente, aplicando pequenos filetes de 2 à 5 cm do gel, nos pontos mais acessíveis às formigas. **Dosagem: 0,05g/m<sup>2</sup>.**

**INDICAÇÃO DE USO**

**FORMIFIM GEL**, inseticida indicado para o controle de formigas doceiras.

**PONTOS DE APLICAÇÃO**

Aplicar o **FORMIFIM GEL** nos locais onde as formigas costumam aparecer como cozinhas, banheiros, refeitórios, embaixo de pias, cantos de armários, embaixo e atrás de fogões e geladeiras, rodapés, cantos de paredes e demais locais onde haja indício de infestações por formigas como frestas, fendas, rachaduras, dentre outros.

- Obs.: 1. Não aplicar concomitantemente com pulverizações líquidas convencionais.  
2. Aplicar o produto em paralelo aos carreiros ou caminhos das formigas.  
3. A exposição do produto à temperaturas acima de 40°C pode vir a alterar sua viscosidade.

**INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO**

<b>AÇÃO TÓXICA</b>	Agonista da Acetilcolina/ Hipersensibilizante, distúrbios sensoriais cutâneos e neurite periférica
<b>ANTÍDOTO/ TRATAMENTO</b>	Anti-histamínico e Tratamento Sintomático

**APRESENTAÇÃO**

Sachê contendo 1 seringa plástica de 30 g.  
Caixa Despacho contendo 36 seringas de 30 g.

**RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Maria Cecília Dantas de Medeiros CRQ/PE 01300324-1ª Região

REGISTRADO NA ANVISA/MS SOB O Nº 3.2398.0002.001-9

**ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR**

Tel.: (81) 3117-1000/Tel de emergência:  
CEATOX: 0800722.6001

**ANTES DE USAR, LEIA SEMPRE AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO E FICHA TÉCNICA. CONSULTE A FISPQ DO PRODUTO.**

**PRECAUÇÕES**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. "CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE".** Não aplicar sobre alimentos e utensílios da cozinha, plantas e aquários. Não coloque este produto em utensílio para uso alimentar. Não comer ou fumar durante a aplicação. Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a aplicação. 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. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações-CEATOX 0800 722 6001 ou Serviço de Saúde levando a embalagem ou rótulo do produto. Não reutilizar as embalagens vazias. Manter o produto na embalagem original. Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais domésticos. A limpeza de eventuais resíduos deverá ser feita com uso de luvas, colocando em sacos plásticos devidamente fechado e identificado para posterior descarte. A destinação final dessas embalagens deverá ser feita conforme legislação estadual e/ou municipal específicas. Recomenda-se o uso de EPI's: Luvas, proteção respiratória e ocular no manuseio e aplicação das iscas inseticidas. O produto deve ser armazenado em temperatura ambiente e em local prévia e adequadamente destinado para este fim.



UM PRODUTO  
**ChemoNE**

Fabricado por: CHEMONE INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE EIRELI.  
Rodovia PE 53, S/N - Sítio Mojolo Km 25, Feira Nova-PE - CEP 55.715-000  
CNPJ 03.251.289/0001-00 - TELS.: (81) 3117.1000 | (81) 3117.1014  
Indústria Brasileira - Email: chemone@chemone.com.br

Visite o nosso site:

[www.chemone.com.br](http://www.chemone.com.br)