

FORMIFIM[®]

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- α,α,α -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/m².**

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

AÇÃO TÓXICA	Agonista da Acetilcolina/ Hipersensibilizante, distúrbios sensoriais cutâneos e neurite periférica
ANTÍDOTO/ TRATAMENTO	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