

## FORMIKELL GEL

INSETICIDA PARA USO DOMÉSTICO



APRESENTAÇÃO: SERINGAS 10 g



FORMIGAS

### INDICAÇÃO

**FORMIKELL GEL** é um inseticida desenvolvido especificamente para o controle de formigas doceiras, muito comum nas áreas urbanas. Utilize **FORMIKELL GEL** em casas, apartamentos, hospitais, hotéis, fábrica de alimentos, etc.

### COMPOSIÇÃO

Imidacloprido.....0,2% (p/p)  
Benzoato de Denatônio.....0,0001% (p/p)  
Atrativos, Espessante, Inerte e carga.

### INSTRUÇÕES DE USO

Retire a tampa protetora do bico da seringa e pressione lentamente o êmbolo, depositando pequenos filetes de mais ou menos 3 cm paralelo nos locais onde transitam as formigas. **DOSAGEM:** 3 g/m<sup>2</sup>.

**OBS:** Não cruze a trilha das mesmas, pois algumas espécies podem rejeitar o produto.

**PONTOS DE APLICAÇÃO:** Aplique **FORMIKELL GEL** nos locais onde as formigas costumam aparecer, como: Cozinha, banheiro, porões, despensa, garagem, etc. Procure aplicá-lo em frestas, fendas, rachaduras, cantos de paredes, embaixo e atrás de fogões, freezer, geladeiras, dentro dos gabinetes das pias, nas gavetas, dentro e embaixo de outros móveis. **FORMIKELL GEL** é ingerido e transportado pelas formigas operárias, estas uma vez no ninho, repassam o produto para as outras, inclusive as rainhas, eliminando assim toda a colônia (ninho) em torno de 2 a 3 dias após a aplicação.

### ADVERTÊNCIAS

**CUIDADO! PERIGOSO! ANTES DE USAR, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

### RESTRIÇÕES DE USO

**CUIDADO - PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE.**

**OBS:** Não aplicar concomitantemente com pulverizações líquidas convencionais.

### PRECAUÇÕES

Não aplicar sobre alimentos e 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. **ARMAZENAMENTO:** Armazenar o produto em local adequado e longe de fonte de calor.

### PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de intoxicação procurar o Centro de intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente 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.

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Aspecto: Gel isento de partículas estranhas

Cor: Branco

Odor: Característico

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

pH (1%): 4,0 a 6,0

Densidade: 1,0 a 1,5 g/mL

### LOTE E VALIDADE

Lote/Fabricação: Verificar embalagem

Validade: 24 meses

### PRODUTO NOTIFICADO/REGISTRADO ANVISA/MS

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS: 3.2522.0053

### INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

**Grupo Químico:** Neonicotinóide

**Nome Comum:** Imidacloprido

**Ação Tóxica:** Age nos receptores de acetilcolina. São agonistas e competem com os receptores nicotínicos da acetilcolina. Provocam estímulos contínuos, hiperatividade nervosa, seguida de colapso do sistema nervoso e morte.

**Antídoto/Tratamento:** Não há tratamento específico. tratamento sintomático

**Telefone de Emergência:** CIT-GO 0800 6464 350

### TOXICOLOGIA

DL<sub>50</sub> (Oral Aguda, ratos): >2000 mg/kg – Classe Toxicológica V

### RESPONSÁVEL TÉCNICA: QUÍMICA

Cássia Rodrigues da Silva - CRQ XII 12101345

### GARANTIA

A qualidade dos produtos da **KELLDRIN** é incondicionalmente garantida para a satisfação dos seus clientes. Nossos representantes estão aptos a lhe fornecer todas as informações e assistência técnica.

### KELLDRIN INDUSTRIAL LTDA

Rua VP1D Quadra 02 Lote 05 – DAIA - Anápolis-GO. CEP: 75132-035

CNPJ: 03.237.990/0001-74

SAC: 0800 200 2727

Fone: (62) 33165206 (Anápolis) - (62) 3241-2727 (Goiânia)

Site: www.kelldrin.com.br E-mail: kelldrin@kelldrin.com.br