

# BLATUM GEL F<sup>®</sup>

A ÚLTIMA REFEIÇÃO DAS BARATAS

TESTADO E  
APROVADO  
PELOS PROFISSIONAIS



- ✓ Poderoso baraticida altamente eficaz e perfeito para os clientes mais exigentes
- ✓ Controle rápido das infestações e longo efeito residual
- ✓ Possui alta atratividade
- ✓ Efeito de reação em cadeia
- ✓ Pode ser utilizado com pistolas aplicadoras
- ✓ Gel consistente que não escorre
- ✓ Fácil aplicação e pronto para uso

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

 /serverquimica

 **Server Química**  
A serviço do bem.

# BLATUM GEL F<sup>®</sup>

A ÚLTIMA REFEIÇÃO DAS BARATAS

TESTADO E  
APROVADO  
PELOS PROFISSIONAIS

mustache

## INDICAÇÕES DE USO

• **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** é uma isca inseticida em gel pronta para uso profissional no controle de baratas. Sua exclusiva matriz alimentar é altamente atrativa para as baratas, controlando altas e baixas infestações em pouco tempo e em locais com grande disponibilidade de alimentos, especialmente em áreas de manipulação de alimentos e é perfeito para os clientes mais exigentes.

• **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** é eficaz contra Barata alemã (*Blattella germanica*) e Barata Americana (*Periplaneta americana*) tanto para as ninfas quanto para as adultas.

• **Efeito de reação em cadeia/transferência:** As baratas ao se alimentarem do **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** e retornarem aos seus esconderijos contaminarão as outras baratas que não tiveram contato ou consumiram diretamente o **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** através da transferência do princípio ativo pela troca de alimentos entre as baratas, ingestão das fezes das baratas que se alimentaram do **BLATUM**

**GEL F<sup>®</sup>** e, também, pela canibalização das carcaças das baratas mortas pelo **BLATUM GEL F<sup>®</sup>**, que contamina de forma secundária as baratas que não saíram dos seus abrigos e esconderijos por este mecanismo de transferência, provocando um efeito de reação em cadeia que elimina as baratas que estiverem infestando o local tratado.

## LOCAIS INDICADOS PARA USO

- ✓ RESIDÊNCIAS
- ✓ CONDOMÍNIOS
- ✓ HOTÉIS
- ✓ HOSPITAIS
- ✓ CLÍNICAS
- ✓ INDÚSTRIAS
- ✓ SHOPPING
- ✓ AEROPORTOS
- ✓ RODOVIÁRIAS
- ✓ PORTOS
- ✓ COZINHAS INDUSTRIAIS
- ✓ INSTALAÇÕES ADJANEIRAS
- ✓ LOCAIS DE ENTRETENIMENTO.

## DOSAGENS E APLICAÇÕES

ALVO BIOLÓGICO/PRAGAS	DOSE POR PONTO DE ISCAGEM	
	BAIXA INFESTAÇÃO	ALTA INFESTAÇÃO
Barata Alemã ( <i>Blattella Germanica</i> )	Uma gota de 0,03g	Duas gotas de 0,03g
Barata Americana ( <i>Periplaneta Americana</i> )	Duas gotas de 0,03g	Três gotas de 0,03g

Uma suave pressão no gatilho da pistola aplicadora soltará uma gota de 0,03g a qual deverá ser entre 3 a 4mm de diâmetro.

## MODO DE APLICAÇÃO



Locais indicados para aplicação do Blatum Gel F<sup>®</sup>

• **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** deve ser aplicado por toda área infestada em pequenas gotas. Gotas do gel devem ser aplicadas em locais escuros, fora de visão, em fendas, rachaduras, atrás do armário e prateleiras, painéis de energia elétrica, dutos, sob peças sanitárias, etc.

• **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** é mais efetivo quando posicionado dentro ou próximo aos abrigos e áreas de alimentação das baratas. Para melhores resultados, a superfície a ser tratada deve ser limpa e asseada antes do tratamento, prestando atenção particular para a remoção de fontes de alimentos alternativos.

• Não aplicar **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** em locais que serão lavados ou onde pode ser facilmente removido por limpeza rotineira. Não aplicar inseticidas sobre ou próximo à **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** e não posicionar o produto em superfícies recentemente tratadas, pois isto pode desencorajar as baratas a se alimentarem do gel.

• Em áreas infestadas, baratas mortas serão encontradas normalmente 24 horas após o tratamento.

• Áreas tratadas devem ser re-inspecionadas depois de 1 a 2 semanas. Onde a infestação inicial era severa, pode ser necessária uma segunda aplicação de **BLATUM GEL F<sup>®</sup>**, caso o primeiro tratamento tenha sido totalmente consumido e ainda haja a presença de baratas vivas.

• Com o uso adequado de **BLATUM GEL F<sup>®</sup>**, a área tratada poderá manter-se com controle ideal por até 3 meses após a aplicação.

• As seringas de **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** são confeccionadas para serem usadas com o êmbolo dosador incluso na embalagem ou com uma pistola aplicadora. Prenda o cartucho de **BLATUM GEL F<sup>®</sup>** à pistola aplicadora e anexe a ponteira de aplicação apropriada. Consulte as instruções do fabricante para informações sobre o uso da pistola aplicadora.

LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO E DA FICHA TÉCNICA ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

### INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Grupo químico: Pirazol  
Nome do I.A. (Ingrediente Ativo): Fipronil  
Concentração do I.A.: 0,05% p/p  
Classe do produto: Inseticida gel  
Tipo de formulação: Isca em gel

Classe Toxicológica: V  
Toxicidade Aguda:  
DL50 Oral (ratos) >2000mg/Kg – Categoria 5  
DL50 dermal (ratos) >2000mg/Kg – Categoria 5  
Número de Registro: 3.2699.0006.001-4

Apresentação: Cartucho com 4 seringas de 30g e caixa de embarque com 9 Cartuchos

Precauções, desativação e descarte do produto, verificar com a Server Química.



www.serverquimica.com.br

### SERVER QUÍMICA LTDA.

Av. das Esmeraldas, 3895  
Cond. Praça Capital - Torre Nova York - Sala 04  
CEP: 17516-000 | Marília - SP  
SAC: +55 14 3434-0628

### Indicações para uso médico

Grupo químico: Pirazol  
Nome comum: Fipronil  
Antídoto/tratamento: Tratamento sintomático

Telefone do Centro de Informações Toxicológicas (CEATOX): 0800 14 8110 (24h).  
Telefone de emergência: Brasil +55 (14) 3417-6076