

# bequisa

DETIA DEGESCH GROUP



Linha

# Saúde Ambiental

VERSÃO  
2022

# Linha

# Saúde Ambiental

## AEROSSÓIS



Completa ação inseticida com 3 excelentes ativos associados ao sinergista Butóxido de Piperonila que potencializa suas ações

### F4i

Rápido knock-down e alto poder desalojante

Para o controle de cupins é recomendado o uso do kit de aplicação

**Ingrediente ativo:** D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%.

**Grupo químico:** Piretróides.

**Formulação:** Aerossol.

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de aranhas, baratas, cupins, formigas, mosquitos, percevejos de cama e pulgas.

**Modo de usar:** Agite bem antes de usar. F4i pode ser aplicado com o auxílio do Kit de Aplicação ou através da própria embalagem que possui tubo extensor. Pressione a válvula direcionando o jato sobre os insetos e aranhas e nos locais utilizados como abrigo. Aplique F4i ao longo de frestas e fendas, nas dobras dos colchões, almofadas e sofás, atrás de móveis e geladeiras, nos ralos, embaixo das pias, diretamente nos orifícios produzidos pelos cupins nas madeiras e nos locais onde os insetos e aranhas vivem e transitam. Não é necessário usar em excesso, apenas alguns jatos serão suficientes para desalojar e matar os insetos e aranhas.

**Apresentação:** Lata de 600ml (Peso líquido 400g).



Produto conceituado no mercado por sua alta efetividade

### F3 FULMIPRAG® FENDAS E FRESTAS

Possui o sinergista Butóxido de Piperonila

Indicado também para inspeções

**Ingrediente ativo:** Deltametrina 0,02% e Pralletrina 0,25%.

**Grupo químico:** Piretrinas e Piretróides.

**Formulação:** Aerossol.

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de aranhas, baratas, formigas, mosquitos e pulgas.

**Modo de usar:** Agite antes de usar, se necessário acople o prolongador, pressione a válvula direcionando o jato sobre os insetos alvos e seus esconderijos, tais como fendas e frestas, ralos, atrás de móveis e geladeiras, sob pias e nos locais onde vivem e transitam os insetos e aranhas.

**Apresentação:** Lata de 300ml (Peso líquido 200g).

## GÉIS



Ótimo efeito de transferência à base de Indoxacarbe

### XERIFE GOLDEN GEL BARATICIDA

Aplicação eficaz, prática e econômica

**Ingrediente ativo:** Indoxacarbe 0,6000%.

**Grupo químico:** Oxadiazina.

**Formulação:** Gel.

**Ação:** Ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas.

**Modo de usar:** Aplicação pontual na forma de pequenos pontos ou filetes, nos locais que se deseja o controle de baratas, tais como fendas e frestas, rachaduras, fogões, fornos, estufas, móveis, coifas, equipamentos elétricos e eletrônicos, caixas de força, divisórias, prateleiras, etc.

**Apresentação:** Caixa com 4 seringas de 30g cada.



Indoxacarbe: pró-inseticida inovador

### XERIFE GEL FORMICIDA

Controla diversas espécies de formigas urbanas

**Ingrediente ativo:** Indoxacarbe 0,0500%.

**Grupo químico:** Oxadiazina.

**Formulação:** Gel.

**Ação:** Ingestão.

**Indicação:** Controle de formigas.

**Modo de usar:** Aplicação pontual na forma de pequenos filetes, nos locais que se deseja o controle de formigas, tais como fendas e frestas, próximo a pias, fogões, dentro e atrás de armários, próximo a ninhos de formigas, banheiros, instalações elétricas, etc.

**Apresentação:** Caixa com 4 seringas de 30g cada.

# RATICIDAS



Formulação inovadora:  
girassol descascado

## XERIFE GRÃO INTEGRAL

Rende 50% mais e não deixa resíduos tóxicos de casca no ambiente

**Ingrediente ativo:** Brodifacoum 0,005%.

**Grupo químico:** Cumarínico.

**Formulação:** Grão de girassol (girassol descascado).

**Ação:** Ingestão.

**Indicação:** Controle de ratos, ratazanas e camundongos.

**Modo de usar:** Deve ser colocado onde os roedores habitam e transitam como tocas, trilhas, túneis, etc. Por questões de segurança é recomendável colocá-los em porta iscas.

**Apresentação:** Embalagem plástica de 1kg (50 sachês de 20g).



Mini-Bloco rende 100  
aplicações e possui  
furo central

Bloco de 20g  
formulado por processo  
de extrusão

## RATTEN RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO

Raticidas com grãos selecionados, altamente atrativos para os roedores

**Ingrediente ativo:** Brodifacoum 0,005%.

**Grupo químico:** Cumarínico.

**Formulação:** Bloco e Mini-Bloco.

**Ação:** Ingestão.

**Indicação:** Controle de ratos, ratazanas e camundongos.

**Modo de usar:** Deve ser colocado onde os roedores habitam e transitam como tocas, trilhas, túneis, etc. Por questões de segurança é recomendável colocá-los em porta iscas.

**Apresentações:** Embalagem plástica de 1kg (Bloco - 50 blocos de 20g / Mini-Bloco - 100 blocos de 10g).



Alta atratividade e  
palatabilidade

## BEQUIRAT®

Grãos selecionados de Girassol

**Ingrediente ativo:** Brodifacoum 0,005%.

**Grupo químico:** Cumarínico.

**Formulação:** Grãos integrais de girassol.

**Ação:** Ingestão.

**Indicação:** Controle de ratos, ratazanas e camundongos.

**Modo de usar:** Deve ser colocado onde os roedores habitam e transitam como tocas, trilhas, túneis, etc. Por questões de segurança é recomendável colocá-los em porta iscas.

**Apresentação:** Embalagem plástica de 1kg (25 sachês de 40g).



Pó hidro-repelente  
ideal para aplicação em  
trilhas e tocas de  
roedores

## FULMIRAT® PÓ

Excelente aderência nos pelos e patas dos roedores

**Ingrediente ativo:** Cumatetrailil 0,75%.

**Grupo químico:** Cumarínico.

**Formulação:** Pó de contato.

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de ratos, ratazanas e camundongos.

**Modo de usar:** Agite antes de usar para facilitar a aplicação do produto, pois o pó pode ficar adensado após certo tempo em repouso. Deve ser polvilhado utilizando o próprio frasco aplicador em passagens, trilhas, buracos, tocas ou esconderijos.

**Apresentação:** Frasco plástico autoaplicador de 1kg.



Blocos resistentes  
à umidade



Isca ideal para  
ambientes internos  
e áreas secas

## TEKRATTUS® BLOCO E ISCA PELETIZADA

Raticida dose única à base de Bromadiolone

**Ingrediente ativo:** Bromadiolone 0,005%.

**Grupo químico:** Cumarínico.

**Formulação:** Bloco parafinado e isca peletizada.

**Ação:** Ingestão.

**Indicação:** Controle de ratos, ratazanas e camundongos (Bloco) e ratos e ratazanas (Isca Peletizada).

**Modo de usar:** Deve ser colocado onde os roedores habitam e transitam como tocas, trilhas, túneis, etc. Por questões de segurança é recomendável colocá-los em porta iscas.

**Apresentações:** Embalagem de 1kg (Bloco parafinado - 50 blocos de 20g / Isca Peletizada - 40 sachês de 25g).

## INSETICIDAS



Ótimos resultados no controle do *Aedes aegypti*, pois controla a fase jovem e adulta dos mosquitos



Dosagem de apenas 2ml / litro



1kg rende 50 aplicações

### BERGARD®

Organofosforado com destacável ação residual

**Ingrediente ativo:** Pirimifós Metílico 52%.

**Grupo químico:** Organofosforados.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas, carunchos, moscas, mosquitos (larvas e adultos) e pulgas.

**Modo de usar:** Pode ser aplicado através de aplicação superficial (pulverização), termonebulização (FOG) e nebulização ultra baixo volume (UBV).

**Apresentação:** Frasco plástico de 1l.

### CIPERPRAG® 250 CE e 40 PM

HIGH-CIS que potencializa as ações inseticidas

**Ingrediente ativo:** Cipermetrina 25% (250 CE) e 40% (40 PM).

**Grupo químico:** Piretróides.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE) e Pó Molhável (PM).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas, formigas, moscas, mosquitos e traças (250 CE) e aranhas, barbeiros, baratas, formigas, moscas e mosquitos (40 PM).

**Modo de usar:**

**CIPERPRAG® 250 CE:** Pode ser aplicado através de aplicação superficial (pulverização), termonebulização (FOG) e nebulização ultra baixo volume (UBV).

**CIPERPRAG® 40 PM:** Deve ser aplicado através de pulverizações em superfícies como paredes, tetos, áreas internas e externas dos locais sob tratamento.

**Apresentações:** CE - Frasco plástico de 1l / PM - Caixa com 1kg (50 envelopes de 20g).



Versatilidade de uso à base de Deltametrina



Ideal para alternância de moléculas

### FULMIPRAG® 25 CE, 25 SC e 2 PS

Inseticidas de largo espectro de ação

**Ingrediente ativo:** Deltametrina 2,5% (25 CE e 25 SC) e 0,2% (2 PS).

**Grupo químico:** Piretrinas e Piretróides.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE), Suspensão Concentrada (SC) e Pó Seco (PS).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas, cupins, moscas e mosquitos (CE), aranhas, baratas, moscas, mosquitos e traças (SC) e baratas, cupins, cascudinhos, formigas e pulgas (PS).

**Modo de usar:**

Devem ser aplicados em locais como fendas, frestas, recantos, ralos, paredes, entre outros locais que sirvam de abrigo ou esconderijo para os insetos.

**FULMIPRAG 25 CE:** Pode ser aplicado através de aplicação superficial (pulverização), termonebulização (FOG) e nebulização ultra baixo volume (UBV).

**FULMIPRAG 25 SC:** Pode ser aplicado através de aplicação superficial (pulverização).

**FULMIPRAG 2 PS:** Deve ser polvilhado utilizando a própria embalagem ou através de polvilhadeiras manuais ou motorizadas.

**Apresentações:** Frasco plástico de 1l (CE e SC) / Frasco plástico de 1kg (PS).

### PROPOXIL®

Ótima alternativa no controle de escorpiões

**Ingrediente ativo:** Propoxur 20%.

**Grupo químico:** Carbamatos.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas, escorpiões, moscas, mosquitos e pulgas.

**Modo de usar:** Deve ser aplicado através de pulverização em fendas, frestas, ralos, rodapés, paredes, recantos, balcões, armários, entulhos, entre outros locais que sirvam de abrigo ou esconderijo para os insetos e escorpiões.

**Apresentação:** Frasco plástico de 1l.



Marca consagrada com rápida ação desalojante e knock-down

### DEVETION®

Indicado para locais com alto nível de infestação

**Ingrediente ativo:** Dieldorvós (DDVP 81% - 1053 g/litro).

**Grupo químico:** Organofosforados.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas, cascudinhos, mosquitos (*Aedes aegypti*) e pulgas.

**Modo de usar:** Deve ser aplicado através de pulverização em fendas, frestas, ralos, rodapés, paredes, recantos, balcões, armários, entulhos, entre outros locais que sirvam de abrigo ou esconderijo para os insetos.

**Apresentação:** Frasco plástico de 1l.



Combina as ações inseticidas completas da Deltametrina com o poder knock-down da Tetrametrina, potencializadas pelo sinergista PBO

### CERTREX®

Grande no resultado, pequeno na dose

**Ingrediente ativo:** Deltametrina 2,5% e Tetrametrina 2,0%.

**Grupo químico:** Piretróides.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE).

**Ação:** Suspensão Concentrada (SC).

**Indicação:** Controle de baratas, moscas e mosquitos.

**Modo de usar:** Deve ser aplicado uniformemente, através de pulverização manual ou motorizada, sobre a superfície a ser tratada como fendas, frestas, paredes, assoalhos, rodapés, entulhos, ralos, recantos, tetos, móveis, balcões, batentes de portas e janelas, entre outros locais que sirvam de passagem ou abrigo para as pragas.

**Apresentação:** Frasco dosador de 1l.



Forte ação Knock-Down associado ao sinergista PBO, agora com indicação para aplicação espacial

### NOKGARD® 25 CE

A melhor alternativa ao DDVP em ambientes sensíveis

**Ingrediente ativo:** Praletrina 2,5%.

**Grupo químico:** Piretróides.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle de baratas, moscas, mosquitos e pulgas.

**Modo de usar:** Deve ser aplicado através de pulverização em fendas, frestas, ralos, rodapés, paredes, recantos, balcões, armários, entulhos, entre outros locais que sirvam de abrigo ou esconderijo para os insetos.

**Apresentação:** Frasco plástico de 1l.



Possui excelente ação residual

### SYNPER® PLUS

Excelente custo bomba para aplicação espacial

**Ingrediente ativo:** Permetrina 38,4%.

**Grupo químico:** Piretrinas e Piretróides.

**Formulação:** Concentrado Emulsionável (CE).

**Ação:** Contato e ingestão.

**Indicação:** Controle baratas, cascudinhos, cupins, moscas, mosquitos (*Aedes aegypti*) e traças.

**Modo de usar:** Deve ser aplicado através de pulverização, termonebulização (FOG) ou ultra baixo volume (UBV).

**Apresentação:** Frasco plástico de 1l.

## MOLUSCICIDA



RESISTENTE À ÁGUA



Eficaz no controle de lesmas e caramujos

### BLOCKMOLL®

Grânulos uniformes altamente atrativos

**Ingrediente ativo:** Metaldeído 5%.

**Grupo químico:** Tetroxocano.

**Formulação:** Isca granulada.

**Ação:** Contato e principalmente ingestão.

**Indicação:** Controle de lesmas e caramujos.

**Modo de usar:** BLOCKMOLL® deve ser aplicado diretamente sobre o solo em áreas infestadas por lesmas ou caramujos, através de aplicadores de produtos granulados ou manualmente.

**Apresentações:** Saco de 20kg a granel / Saco de 1kg a granel / Caixa de 1kg contendo 5 sachês de 200g.

# Guia de Produtos

## INSETOS RASTEIROS

PRAGA ALVO	PRODUTO	CONCENTRAÇÃO DE I. ATIVO	APLICAÇÃO	DOSAGEM
BARATAS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	Pulv.	80ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CERTREX®	Deltametrina 2,5% e Tetrametrina 2,0%	Pulv.	<i>Blattella germanica</i> - 30ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup> <i>Periplaneta americana</i> - 40ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	Pulv.	20ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	Pulv.	20g / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	DEVETION®	Diclorvós 81%	Pulv.	80ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	F3 FULMIPRAG®	Deltametrina 0,02% e Praetrina 0,25%	Aerossol	
	F4i	D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol	
	FULMIPRAG® 2 PS	Deltametrina 0,2%	Polv.	50g / 10m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 CE	Deltametrina 2,5%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	NOKGARD® 25 CE	Praetrina 2,5%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	PROPOXIL®	Propoxur 20%	Pulv.	250ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	XERIFE GOLDEN GEL BARATICIDA	Indoxacarbe 0,6000%	Iscagem	10 filetes c/ 1cm/m <sup>2</sup> ou 0,5 g/m <sup>2</sup>
	CUPINS	F4i	D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol
FULMIPRAG® 2 PS		Deltametrina 0,2%	Polv.	50g / 10m <sup>2</sup>
FULMIPRAG® 25 CE		Deltametrina 2,5%	Pulv.	60ml / 10l de querosene / 200m <sup>2</sup>
SYNPER® PLUS		Permetrina 38,4%	Pulv.	Cupim de madeira seca - 60ml / 10l de isoparafina / 100m <sup>2</sup>
FORMIGAS	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	Pulv.	20g / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	F3 FULMIPRAG®	Deltametrina 0,02% e Praetrina 0,25%	Aerossol	
	F4i	D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol	
	FULMIPRAG® 2 PS	Deltametrina 0,2%	Polv.	50g / 10m <sup>2</sup>
XERIFE GEL FORMICIDA	Indoxacarbe 0,0500%	Iscagem	0,3 g/m <sup>2</sup> equivalente a 2 ou 3 pequenos filetes de 2cm de comprimento cada	
PERCEVEJO DE CAMA	F4i	D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol	
PULGAS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	DEVETION®	Diclorvós 81%	Pulv.	80ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	F3 FULMIPRAG®	Deltametrina 0,02% e Praetrina 0,25%	Aerossol	
	F4i	D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol	
	FULMIPRAG® 2 PS	Deltametrina 0,2%	Polv.	50g / 10m <sup>2</sup>
	NOKGARD® 25 CE	Praetrina 2,5%	Pulv.	100 ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	PROPOXIL®	Propoxur 20%	Pulv.	250ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
TRAÇAS	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	Pulv.	30ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	Pulv.	150ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	65ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>

## INSETOS VOADORES

PRAGA ALVO	PRODUTO	CONCENTRAÇÃO DE I. ATIVO	APLICAÇÃO	DOSAGEM
MOSCAS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CERTREX®	Deltametrina 2,5% e Tetrametrina 2,0%	Pulv.	40ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
			UBV	20ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	Pulv.	20ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
			FOG	15ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	UBV	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 CE	Deltametrina 2,5%	Pulv.	20g / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	NOKGARD® 25 CE	Praletrina 2,5%	UBV	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	PROPOXIL®	Propoxur 20%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>	
		FOG	10ml / 1l de óleo min / 5.000m <sup>2</sup>	
MOSQUITOS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	UBV	10ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	CERTREX®	Deltametrina 2,5% e Tetrametrina 2,0%	Pulv. Larv. <sup>1e2</sup>	10ml / 10l de água / 1.000m <sup>2</sup> de lâmina d'água
			FOG <sup>1</sup>	1l / 20l de óleo min. / 100.000m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	UBV <sup>1</sup>	1l / 4l de água / 50.000m <sup>2</sup>
			Pulv.	40ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	UBV	20ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	DEVETION®	Diclorvós 81%	Pulv. <sup>1</sup>	20ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	F3FULMIPRAG® F4i	Deltametrina 0,02% e Praletrina 0,25% D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	FOG <sup>1</sup>	15ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
			UBV <sup>1</sup>	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 CE	Deltametrina 2,5%	Pulv. <sup>1</sup>	20ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	FOG <sup>1e3</sup>	15ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
	NOKGARD® 25 CE	Praletrina 2,5%	UBV <sup>1e3</sup>	20ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
			Pulv.	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	PROPOXIL®	Propoxur 20%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
			FOG <sup>1</sup>	10ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
			UBV <sup>1</sup>	10ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Para controle do mosquito *Aedes aegypti*.  
<sup>2</sup> Para controle do mosquito *Culex quinquefasciatus*.  
<sup>3</sup> Para controle do mosquito *Anopheles* sp.

## RATOS, RATAZANAS E CAMUNDONGOS

PRAGA ALVO	PRODUTO	CONCENTRAÇÃO DE I. ATIVO	APLICAÇÃO	DOSAGEM
CAMUNDONGOS	BEQUIRAT®	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	FULMIRAT® PÓ	Cumatealil 0,75%	Polv.	20g em faixas de aprox. 8cm de larg. por 30 a 50cm de comp.
	RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	TEKRATTUS® BLOCO	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, a cada 5m
	XERIFE® GRÃO INTEGRAL	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 100g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
RATAZANAS	BEQUIRAT®	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	FULMIRAT® PÓ	Cumatealil 0,75%	Polv.	20g em faixas de aprox. 8cm de larg. por 30 a 50cm de comp.
	RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	TEKRATTUS® BLOCO	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, a cada 5m
	TEKRATTUS® ISCA	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, a cada 5m
XERIFE® GRÃO INTEGRAL	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 100g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m	
RATOS	BEQUIRAT®	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	FULMIRAT® PÓ	Cumatealil 0,75%	Polv.	20g em faixas de aprox. 8cm de larg. por 30 a 50cm de comp.
	RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	TEKRATTUS® BLOCO	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, a cada 5m
	TEKRATTUS® ISCA	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, a cada 5m
XERIFE® GRÃO INTEGRAL	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 100g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m	

## INSETOS VOADORES

PRAGA ALVO	PRODUTO	CONCENTRAÇÃO DE I. ATIVO	APLICAÇÃO	DOSAGEM
MOSCAS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CERTREX®	Deltametrina 2,5% e Tetrametrina 2,0%	Pulv.	40ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
			UBV	20ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	Pulv.	20ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
			FOG	15ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	UBV	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
			Pulv.	20g / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 CE	Deltametrina 2,5%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	UBV	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
			Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
NOKGARD® 25 CE	Praletina 2,5%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>	
PROPOXIL®	Propoxur 20%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>	
SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>	
		FOG	10ml / 1l de óleo min / 5.000m <sup>2</sup>	
MOSQUITOS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	Pulv. Larv. <sup>1e2</sup>	10ml / 10l de água / 1.000m <sup>2</sup> de lâmina d'água
			FOG <sup>1</sup>	1l / 20l de óleo min. / 100.000m <sup>2</sup>
	CERTREX®	Deltametrina 2,5% e Tetrametrina 2,0%	UBV <sup>1</sup>	1l / 4l de água / 50.000m <sup>2</sup>
			Pulv.	40ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 250 CE	Cipermetrina 25%	UBV	20ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
			Pulv. <sup>1</sup>	20ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	FOG <sup>1</sup>	15ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
			UBV <sup>1</sup>	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
	DEVETION®	Diclorvós 81%	Pulv.	20g / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	F3FULMIPRAG® F4i	Deltametrina 0,02% e Praletina 0,25% D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol	
			Aerossol	
	FULMIPRAG® 25 CE	Deltametrina 2,5%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
			FOG <sup>1e3</sup>	20ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	UBV <sup>1e3</sup>	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>
			Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	NOKGARD® 25 CE	Praletina 2,5%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
FOG			20ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>	
PROPOXIL®	Propoxur 20%	UBV	30ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>	
		Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>	
SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	50ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>	
		FOG <sup>1</sup>	10ml / 1l de óleo min. / 5.000m <sup>2</sup>	
			UBV <sup>1</sup>	10ml / 1l de água / 20.000m <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Para controle do mosquito *Aedes aegypti*.  
<sup>2</sup> Para controle do mosquito *Culex quinquefasciatus*.  
<sup>3</sup> Para controle do mosquito *Anopheles* sp.

## RATOS, RATAZANAS E CAMUNDONGOS

PRAGA ALVO	PRODUTO	CONCENTRAÇÃO DE I. ATIVO	APLICAÇÃO	DOSAGEM
CAMUNDONGOS	BEQUIRAT®	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	FULMIRAT® PÓ	Cumatealil 0,75%	Polv.	20g em faixas de aprox. 8cm de larg. por 30 a 50cm de comp.
	RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	TEKRATTUS® BLOCO	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, a cada 5m
	XERIFE® GRÃO INTEGRAL	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 100g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
RATAZANAS	BEQUIRAT®	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	FULMIRAT® PÓ	Cumatealil 0,75%	Polv.	20g em faixas de aprox. 8cm de larg. por 30 a 50cm de comp.
	RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	TEKRATTUS® BLOCO	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, a cada 5m
	TEKRATTUS® ISCA	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, a cada 5m
XERIFE® GRÃO INTEGRAL	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 100g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m	
RATOS	BEQUIRAT®	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	FULMIRAT® PÓ	Cumatealil 0,75%	Polv.	20g em faixas de aprox. 8cm de larg. por 30 a 50cm de comp.
	RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m
	TEKRATTUS® BLOCO	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	20 a 60g p/ ponto de iscagem, a cada 5m
	TEKRATTUS® ISCA	Bromadiolone 0,005%	Iscagem	1 a 3 sachês a cada ponto de iscagem, a cada 5m
XERIFE® GRÃO INTEGRAL	Brodifacoum 0,005%	Iscagem	20 a 100g p/ ponto de iscagem, entre 5 e 10m	



## DEMAIS PRAGAS

PRAGA ALVO	PRODUTO	CONCENTRAÇÃO DE I. ATIVO	APLICAÇÃO	DOSAGEM
ARANHAS	F3 FULMIPRAG®	Deltametrina 0,02% e Praletirina 0,25%	Aerossol	
	F4i	D-Cifenotrina 0,20%, Imiprotrina 0,12% e Permetrina 0,20%	Aerossol	
	FULMIPRAG® 25 SC	Deltametrina 2,5%	Pulv.	150ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	Pulv.	20g / 8l de água / 160m <sup>2</sup>
BARBEIROS	CIPERPRAG® 40 PM	Cipermetrina 40%	Pulv.	20g / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
CARUNCHOS	BERGARD®	Pirimifós Metílico 52%	Pulv.	100ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
CASCUDINHOS	DEVETION®	Diclorvós 81%	Pulv.	80ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
	FULMIPRAG® 2 PS	Deltametrina 0,2%	Polv.	50g / 10m <sup>2</sup>
	SYNPER® PLUS	Permetrina 38,4%	Pulv.	80ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
ESCORPIÕES	PROPOXIL®	Propoxur 20%	Pulv.	350ml / 10l de água / 200m <sup>2</sup>
MOLUSCOS (LESMAS E CARAMUJOS)	BLOCKMOLL®	Metaldeído 5%	Iscaçgem	7 gramas para cada 10m <sup>2</sup>

## ESPECTRO DE AÇÃO PORTFÓLIO BEQUISA

Produtos	Aranha	Barbeiro	Barata	Caruncho / Gorgulho	Cascudinho	Cupim	Escorpião	Formiga	Molusco (Lesma e Caramujo)	Mosca	Mosquito	Percevejo de cama	Pulga	Roedores*	Traça
BEQUIRAT®														X	
BERGARD®			X	X						X	X		X		
BLOCKMOLL®									X						
CERTREX®			X							X	X				
CIPERPRAG® 250 CE			X					X		X	X				X
CIPERPRAG® 40 PM	X	X	X					X		X	X				
DEVETION®			X		X						X		X		
F3 FULMIPRAG®	X		X					X			X		X		
F4i	X		X			X		X			X	X	X		
FULMIPRAG® 2 PS			X		X	X		X					X		
FULMIPRAG® 25 CE			X			X				X	X				
FULMIPRAG® 25 SC	X		X							X	X				X
FULMIRAT® PÓ														X	
NOKGARD® 25 CE			X							X	X		X		
PROPOXIL®			X				X			X	X		X		
RATTEN-RAT® BP BLOCO E MINI-BLOCO														X	
SYNPER® PLUS			X		X	X				X	X				X
TEKRATTUS® BLOCO														X	
TEKRATTUS® ISCA														X	
XERIFE GEL FORMICIDA								X							
XERIFE GOLDEN GEL BARATICIDA			X												
XERIFE GRÃO INTEGRAL														X	

\* Indicações de espécies alvo no interior do folheto

**bequisa**  
DETIA DEGESCH GROUP

Av. Antônio Bernardo, 3950, Pq. Industrial Imigrantes  
São Vicente / SP - CEP: 11349-380 - Tel.: +55 13 3565-1208  
faleconosco@bequisa.com / www.bequisa.com.br

WhatsApp  
Vendas



Linha  
Saúde Ambiental



### Venda restrita a instituições ou empresas especializadas. Proibida a venda livre.

Estes produtos são perigosos à saúde humana, animal e ao meio ambiente. Conservar fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Antes de usar ler atentamente as instruções do rótulo. Aplique somente as doses recomendadas. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual. Nunca permita a utilização do produto por menores de idade. Descarte corretamente as embalagens.

### TELEFONES DE EMERGÊNCIA:

Comunique o caso e obtenha informações especializadas sobre o diagnóstico e tratamento através dos Telefones de Emergência.

#### PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:

Disque-Intoxicações: 0800-722-6001

Rede Nacional de Centros de Informações e Assistência

Toxicológica: RENACIAT ANVISA/MS

Telefone de emergência da empresa BEQUISA: 0800-014 1149