

(TIAMETOXAM)

Eficaz no controle de cupins subterrâneos, cupins-de-madeira-seca, formigas urbanas, moscas (larvas e adultos), baratas e pulgas.

VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS PROIBIDA A VENDA LIVRE

CUIDADO! PERIGOSO!

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.

Peso Líquido: 20 g

(2 sachês hidrossolúveis de 10 g cada)

"Este produto é de uso exclusivo por empresas especializadas na prestação de serviço de controle de vetores e pragas urbanas, nos diversos ambientes, tais como indústrias em geral, instalações de produção, importação, exportação, manipulação, armazenagem, transporte, fracionamento, embalagem, distribuição e comercialização de: alimentos, produtos farmacêuticos, produtos para saúde, perfumes, produtos para higiene e cosméticos para a saúde humana e animal, fornecedores de matéria-prima, áreas hospitalares, clínicas, clubes, "shopping centers", residências e condomínios residenciais e comerciais, veículos de transporte coletivo, aeronaves, embarcações, aeroportos, portos, instalações aduaneiras e portos secos, locais de entretenimento e órgãos públicos e privados, entre outros".

COMPOSIÇÃO

Ingrediente ativo: TIAMETOXAM	25.0% m/m
Ingredientes inertes, tensoativos:	75.0% m/m

MODO DE USAR

OPTIGARD LT: grânulos dispersíveis em água, com 250 g de ingrediente ativo por Kg. Não é necessário abrir o sachê hidrossolúvel, ele se dissolve totalmente na água.

Controle de cupins subterrâneos: Diluir 2 sachês de 10g de OPTIGARD LT em 10 litros de água.

Tratamento pré-construção: Diluir o produto na concentração indicada na tabela. Antes da pavimentação, aplicar 5 litros da calda por m² sobre o solo. Após a construção da estrutura, fazer trincheira ao longo da mesma, com 15 cm de largura e 30 cm de profundidade; aplicar 5 litros de calda por metro linear.

Tratamento pós-construção: Diluir o produto na concentração indicada na tabela. Após inspeção, verifique as entradas e acessos dos cupins. Com a planta da edificação, perfure o piso ao longo do perímetro das paredes e estruturas com furos a cada 30 cm. Em paredes de blocos ocos, perfure-os a cada 15 cm, formando barreira, iniciando a uma altura de 10 a 20 cm do solo. Aplique 2,5 litros de calda por metro linear nesses orifícios e depois tape-os.

Praga	Praga Ingrediente ativo/área (aproximadamente) g i.a/m²		Área tratada m linear / 10 L
Cupins subterrâneos	2,5 g	20 g	2 a 4 m

Controle de cupim-de-madeira-seca: Diluir 10 g (1 sachê hidrossolúvel) de OPTIGARD LT em 5 litros de água e injetar, por micropulverização ou aspersão em aerossol, a quantidade máxima de 20mL de calda por furo. Os furos devem estar separados a uma distância de 30 cm entre si, podendo-se aproveitar os furos causados pela infestação na peça. O técnico da empresa controladora de pragas deverá avaliar o tipo de madeira a ser tratada, certificando-se de que não haja riscos de causar expansão, manchas, deformidade, inchamento ou outros danos ao material a ser tratado, em decorrência do uso da água como solvente.

Controle de Formigas urbanas: Diluir 10 g (1 sachê hidrossolúvel) de OPTIGARD LT em 5 litros de água e aplicar uniformemente (100m²) onde as formigas ocorrem, principalmente em pisos, tacos, gramados, frestas, cantos, formando superfície tratada

em áreas internas e externas. Na aplicação interna das instalações não aplicar em barreira, deve-se realizar uma aplicação localizada e dirigida nos cantos, ninhos, frestas e rachaduras. A reaplicação deve ser realizada após um intervalo mínimo de 7 dias, devendo-se realizar no máximo 6 aplicações por ano no mesmo local.

Controle de Moscas (adultos): Diluir 40 g (4 sachês hidrossolúveis) de OPTIGARD LT em 2,5 litros de água e aplicar uniformemente (50 m²) onde a praga ocorre, pousa e se esconde. Aplicar no teto, paredes, janelas, portas, cantos, e superfícies onde as moscas pousam.

Controle de Moscas (larvas): Diluir 10 g (1 sachê hidrossolúvel) de OPTIGARD LT em 5 litros de água e aplicar uniformemente em 15 m² em locais tais como esterco, lixo e demais focos de larvas como fezes e matéria orgânica.

Controle de Pulgas: Diluir 10 g (1 sachê hidrossolúvel) de OPTIGARD LT em 5 litros de água e aplicar uniformemente (100 m²) onde as pulgas ocorrem, principalmente em pisos, tacos, gramados, frestas e cantos em áreas internas e externas.

Controle de Baratas: Diluir 40 g (4 sachês hidrossolúveis) de OPTIGARD LT em 2,5 litros de água e aplicar uniformemente (50 m²) onde as baratas ocorrem e se escondem, tais como frestas, cantos, pisos e rachaduras.

Pragas	Ingrediente ativo/área (aproximadamente) g i.a/m²	Dose de OPTIGARD LT	Área tratada m²
Formigas e Pulgas	25 mg	10 g/ 5 L de água	100 m ²
Moscas (larvas)	167 mg	10 g/ 5 L de água	15 m²
Moscas (adultos) e Baratas	200 mg	40 g/ 2,5 L de água	50 m ²

RESTRIÇÕES DE USO

Uso exclusivo por entidades especializadas.

O produto quando aplicado nas doses e formas recomendadas não apresenta demais restrições de uso.

PRECAUÇÕES DE USO

- CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE
- Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- Não fumar ou comer durante a aplicação.
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

• CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

- Manter o produto na embalagem original.
- Não reutilizar as embalagens vazias.
- Em caso de contato direto com este 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.
- Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque vômito.

- Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.
- Usar roupa protetora adequada, macação de mangas compridas, botas, avental impermeável, luvas de borracha impermeável, protetor ocular e máscara de proteção com filtro adequado.
- Antes de descartar as embalagens vazias, realizar tríplice lavagem das mesmas: colocar água limpa, tampar e agitar vigorosamente por cerca de 30 segundos. Repetir esta operação pelo menos 3 vezes, aproveitando a água da lavagem para preparo da calda inseticida.
- Para descarte de embalagem, observe a legislação Municipal, Estadual ou Federal.
 Restos de embalagens devem ser adequadamente embalados, usando-se luvas e sacos de descarte de material e enviados ao distribuidor ou ao programa de reciclagem aprovado e credenciado. Consulte a Syngenta, distribuidor ou orgão ambiental sobre o procedimentos adequados.
- Após a aplicação tome banho e troque de roupa. Não misture a roupa contaminada com a de uso diário.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

- Conserve em temperatura ambiente entre 15 e 30°C.
- Proteja da umidade.

FABRICADO POR

SYNGENTA PROTEÇÃO DE CULTIVOS LTDA.

Rodovia Professor Zeferino Vaz, SP 332, s/nº, km 127,5 - Bairro Santa Terezinha Paulínia - SP - CEP: 13148-915 - CNPJ: 60.744.463/0010-80.

SYNGENTA SA.

Carretera a Mamonal km 6, Cartagena, Colombia.

IPANEMA - Indústria de Produtos Veterinários

Rodovia Raposo Tavares, km 113 - Araçoiaba da Serra - SP - CEP: 18190-000 CNPJ: 64.687.015/0001-52.

Indústria Brasileira

Serviço de Atendimento ao Consumidor: C.A.S.A. 0800 704 4304 Registro no M.S. nº 3.0119.6637.001-7

Responsável Técnico: Amarildo Ament CRQ nº: 04215750 - IV Região - SP

"O nome do produto e o logo Syngenta são marcas de uma Companhia do Grupo Syngenta".

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Grupo químico: neonicotinóide

Nome comum: TIAMETOXAM

Antídoto: tratamento sintomático

Telefone de emergência 24 horas: 0800 704 4304

N° de Lote	4 anos a partir da data de fabricação
Data de Fabricação	
Prazo de Validade	