

SEM CUPIM

INSETICIDA



Inseticida domissanitário
eficaz no **controle de cupins**
de **madeira seca** e **cupins**
subterrâneos, em diferentes
ambientes como escola,
indústria, edifícios e comércios.

VANTAGENS QUE SÓ O SEM CUPIM TEM PARA VOCÊ:

- Age por contato e ingestão;
- Ativo de ação lenta, permite que o inseto retorne à sua colônia e infecte os demais membros;
- Na diluição recomendada não mancha nem danifica a superfície tratada;
- Odor baixo.



Dominus

DOMINUS QUÍMICA LTDA.

www.dominusquimica.com.br
Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial - 86900-000.
Jandaia do Sul, Paraná - Brasil +55 43 3432 - 9500.



dominusquimicaoficial



dominusquimica



FICHA TÉCNICA

Nome comercial: SEM CUPIM. | **Princípio ativo:** Fipronil. | **Grupo químico:** Pirazol.
Nome Químico: (RS)-5-amino-1-(2,6-dichloro- α,α,α -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoro methylsulfanylpyrazole-3-carbonitrile
Composição: FIPRONIL: 2,5%; EMULSIONANTE, SOLVENTE, VEÍCULO: 97,5%
Estado Físico: Líquido. **Registro no Ministério da Saúde:** 333080068.

INDICAÇÃO DE USO: Controle e prevenção de cupins da madeira seca e subterrâneos em ambientes internos ou externos.

MODO DE AÇÃO: O Fipronil é um inseticida sistêmico e seu mecanismo de ação baseia-se no bloqueio pré e pós-sináptico da passagem dos íons cloro pelos neurotransmissores GABA, matando as pragas alvo por hiperexcitação.

Apresentação: Embalagem 1L.

MODO DE USO/APLICAÇÃO:

TRATAMENTO PARA CONTROLE DE CUPINS SUBTERRÂNEOS:

Realizar uma pré-diluição na concentração de 15 mL/L de água.

• **PRÉ-CONSTRUÇÃO:** Aplique 5 litros de calda de inseticida por m² diretamente sobre o solo para formar uma barreira horizontal. **Injeção** — através de injeção de solo, aplique formando uma barreira protetora contínua ao redor da estrutura, depositando 5 litros da mistura por metro linear junto a base da construção.

• **PÓS-CONSTRUÇÃO:** Injeção em superfícies horizontais para cupins subterrâneos — inicie o tratamento perfurando ao redor das paredes e estruturas, a cada 30 cm de distância um furo do outro, até atingir o solo, injetando a mistura à razão de 5 litros para cada metro linear, formando uma barreira química uniforme e contínua, a fim de barrar a passagem dos insetos. Disposição em trincheiras para cupins subterrâneos — através da trincheira, que deverá apresentar 30 cm de profundidade e 20 cm de largura, para formar uma barreira protetora e contínua ao redor da edificação, aplique 5 litros da mistura para cada metro linear, tratando tanto as paredes da valeta quanto a terra a ser reposta.

TRATAMENTO PARA CONTROLE DE CUPINS DE MADEIRA SECA:

Diluir o produto na concentração de 10 mL/L, preferencialmente em solventes orgânicos de boa qualidade (querosene desodorizado ou isoparafina). Detectar nas estruturas a serem tratadas as áreas atacadas por cupins. Aplicar o produto através de pincelamento ou injeção de calda inseticida, nas áreas de acesso dos cupins a uma proporção de 100 mL/m². Realizar testes prévios na madeira a ser tratada para evitar que o produto deixe de ser absorvido ou cause algum tipo de mancha, sobre vernizes ou quaisquer outros tipos de superfícies de tratamento, devido ao solvente utilizado em sua formulação.

PRECAUÇÕES DE USO: Conservar o produto longe do alcance de crianças e animais domésticos. Utilizar roupa protetora adequada e luvas no manuseio e aplicação do produto. Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, planta e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Em ambientes internos, aplicar o produto exclusivamente em fendas e frestas. 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. *O produto quando aplicado nas doses e formas recomendadas não apresentam demais restrições de uso.

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 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 ingestão acidental, não provoque vômito.

INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO: Grupo Químico: Pirazol. | Nome Comum: Fipronil.

Antídoto: Não há antídoto específico. Em caso de ingestão recente poderão ser realizados procedimentos de esvaziamento gástrico. O tratamento sintomático deverá compreender medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos e metabólicos, além de assistência respiratória. Monitorização das funções hepática e renal deverá ser mantido. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

Telefone de Emergência: +55 43 3432-9500.



ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

Dominus

DOMINUS QUÍMICA LTDA.

www.dominusquimica.com.br
Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial - 86900-000.
Jandaia do Sul, Paraná - Brasil +55 43 3432 - 9500.



dominusquimicaoficial



dominusquimica