

## Ficha Técnica BIOINSET 200 SC

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.



**Nome Comercial:** INSETICIDA BIOINSET 200SC

**Nome Comum:** Imidacloprido

**Categoria:** Inseticida Líquido

**Registro Ministério da Saúde:**

M.S 3.2781.0012

**Composição química:**

1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine.

### COMPOSIÇÃO:

IMIDACLOPRIDO..... 200 g/L (20% v/v)  
Inertes (Emulsificante, dispersante, umectante, espessante, atenuador de espuma e diluente) .....800 g/L (80% v/v)

### INDICAÇÕES DE USO:

BIOINSET 200 SC é um produto, elaborado com IMIDACLOPRIDO, eficaz no controle de formigas cortadeiras (*Atta rubropilosa*) e Cupins de solo (*Nasutitermes sp.*).

### MODO DE USAR E DOSAGEM:

Pragas	Dosagem ml/litros de água	Área m <sup>2</sup>
Formigas cortadeiras ( <i>Atta rubropilosa</i> )	20/10	100 ml/m <sup>2</sup> de calda
Cupins de solo ( <i>Nasutitermes sp.</i> )	20/10	Vide abaixo área a ser aplicada para Pré e Pós Construção

### CUPINS:

**PRÉ-CONSTRUÇÃO:** Antes da aplicação, preparar toda a extensão do local fazendo orifício no solo com 10 mm de diâmetro por 20 cm de profundidade a uma distância de 30 cm de cada um. Prepare a calda diretamente no tanque do pulverizador, diluindo 20 ml de BIOINSET 200 SC em 10 litros de água. Após o preparo da calda, usando um pulverizador (manual ou costal), aplicar 2,5 litros da calda preparada em cada orifício ou diretamente na área a ser tratada através de pulverização.

- Através da trincheira com 15cm de largura e 30cm de profundidade, para formar uma barreira protetora ao redor da estrutura, aplicar 5 litros da mistura por metro linear, tratando tanto as paredes da valeta quanto a terra a ser reposta.

**PÓS-CONSTRUÇÃO:** - Após preparar a calda, detectar, na planta, as partes que possam ser as vias de entrada dos cupins. Iniciar o tratamento perfurando o piso ao redor das paredes e estruturas, a cada 30cm até atingir o solo, injetar a mistura à razão de 5 litros para cada metro linear, formando uma barreira contínua.

- Em paredes de blocos ociosos, formar uma barreira, perfurando-os a, no máximo, cada 15cm, a uma altura de 10 a 20cm do solo, aplicando nesses orifícios cerca de 2,5 litros por cada metro linear. Tapar ao terminar o tratamento.

- Para cupins de solo, se necessário, reaplicar após 15 dias.

**FORMIGAS:** no controle de formigas BIOINSET 200 SC deve ser diluído em água na proporção de 20ml para 10 litros de água.

Modo de aplicação: aplicar a solução usando um pulverizador (manual ou costal), aplicando 100 ml da calda por m<sup>2</sup> do formigueiro, pulverizar o produto sobre os insetos e nos locais onde há atividades como nos olheiros e trilhas, rodapés, muros, gramados, galpões e residências. Quanto mais formigas forem atingidas, mais rápido ocorrerá a morte das colônias.

### PRECAUÇÕES:

CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE!

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Intervalo de tempo mínimo para reentrada nos locais de aplicação do produto: 6 (seis) horas após a aplicação.

-Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.

-Não fumar ou comer durante a aplicação.

-Manter o produto na embalagem original.

-Não reutilizar as embalagens vazias.

-Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.

-Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.

-Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e respiratória.

### PRIMEIROS SOCORROS:

-Em caso intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação 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.

### ELIMINAÇÃO E DESCARTE:

Em caso de derramamento, isole e sinalize a área contaminada. Absorver os produtos com o uso de materiais inertes, tais como, areia e serragem.

Recolher o produto com auxílio de uma pá, acondicionando em recipiente adequado, lacrando e identificando-o, e contatar a empresa fabricante para indicação de destinação final. Para descarte das embalagens vazias, faça a tríplex lavagem e utilize a água no preparo da calda. Caso não disponha deste serviço, consulte a empresa fabricante para orientações de como devolver as embalagens vazias.

### ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto sempre na sua embalagem original em local seco, ventilado e temperatura ambiente.

### RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nei Aparecido Padovan

CRQ: 04217828 – IV Região

### INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

**Grupo Químico:** Neonicotinóide

**Nome Comum:** Imidacloprido

**Antídoto/Tratamento:** Não há antídoto específico / Tratamento Sintomático.

**Telefone de Emergência:** (16) 3663-1000

**Centro de Informações Toxicológicas CIT/SP:** 0800-148110

### FABRICANTE:

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA EIRELI

CNPJ: 05.328.961/0001-43

E-mail: contato@insetimax.com.br

Site: www.insetimax.com.br

SAC:0800-9401018