

## BIOINSET® 200 SC

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

### COMPOSIÇÃO:

Imidacloprido .....200 g/L (20% v/v)  
Emulsificante, Dispersante, Umectante, Espessante,  
Atenuador de Espuma, Diluente.....800 g/L (20% v/v)

CLASSE DE PRODUTO	GRUPO QUÍMICO	FINALIDADE DE USO
Inseticida Líquido	Neonicotinóide	Controle de Cupins e Formigas

### INDICAÇÃO DE USO:

BIOINSET® 200 SC é um inseticida formulado com imidacloprido do grupo dos Neonicotinóides, eficaz no controle de cupins subterrâneos da espécie (*Nasutitermes* sp) e das formigas cortadeiras da espécie (*Atta Rubropilosa*), para uso em construções e pós construções de imóveis residenciais, comerciais e industriais.

### MODO DE APLICAÇÃO:

Antes da aplicação, preparar toda a extensão do local fazendo orifícios no solo com 10 mm de diâmetro por 20 cm de profundidade a uma distância de 30 cm de cada um.

**PARA CUPINS:** prepare a calda diretamente no tanque do pulverizador, na concentração indicada no rótulo do produto. Utilize um pulverizador manual ou costal para aplicar o produto diretamente na área a ser tratada através de pulverização, ou aplique 2,5 Litros do produto em cada orifício.

**PARA FORMIGAS:** Prepare a calda na concentração indicada no rótulo do produto.

Aplicar a solução usando um pulverizador manual ou costal pulverizando 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:

**ANTES DE USAR LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES.**

### CUIDADO PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE.

- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários;
- Não fumar ou comer durante a aplicação;
- Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a aplicação;
- Durante a aplicação não devem permanecer no local, pessoas e animais;
- Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente e sabão;

- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado;
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto;

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

- Não reutilizar as embalagens vazias;
- Manter o produto na embalagem original;

- Recomenda-se a re-entrada das pessoas e locais após 6 horas da aplicação do produto.
- Siga corretamente as instruções do rótulo. Evite acidentes;
- Usar roupas protetoras, calçado fechado, luvas, máscara e protetor ocular no manuseio e na aplicação do produto;

**DESTINO FINAL DE EMBALAGENS VAZIAS:**

Antes do descarte da embalagem vazia faça a tríplice lavagem e adicione a água da lavagem ao produto a ser utilizado no controle das pragas.

Método preferencial do descarte da embalagem vazia é através do lixo tóxico indicado pelos órgãos públicos municipais e do Meio Ambiente.

**EM CASO DE DERRAMAMENTO:**

Em caso de derramamento, fazer barreira de contenção com areia e serragem para absorção do produto;

Recolha o produto derramado para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificar devidamente e consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo do produto para a destinação final.

**CONSERVAÇÃO DO PRODUTO:**

Conserve o produto em local ventilado, ao abrigo da luz e do calor excessivo.

**REGISTRADO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE SOB Nº 3.2781.0012/001-1**

**QUÍMICO RESPONSÁVEL:**

Nei Aparecido Padovan  
CRQ: 04217828 – IV Região

**Fabricante:**

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA EPP  
Rua Adelaide Zangrande, 141-A – Dist. In. Tuffy Mafud  
CEP: 14.680-000 – Jardinópolis – SP – CNPJ: 05.328.961/0001-43