

Você está em: [Home](#) » [Nossos Produtos](#) » [Saúde Ambiental](#) » [Detalhe do Produto](#)

## Temprid® SC - [Inseticida]



[Leia a ficha técnica do produto](#)

### Produto aplicavel nas pragas

Pulgas	Formigas Urbanas
Baratas	Aranhas
Carrapatos	Percevejos

### Grupo Químico

Neonicotinóide e  
Piretróide

### Arquivos para download

<a href="#">FISPQ</a>	<a href="#">Folheto</a>	<a href="#">Ficha de emergência</a>
<a href="#">Ficha de emergência (VERSO)</a>		

### Mercado

Linha Profissional      Linha Saúde Pública

#### MARCA COMERCIAL

Temprid® SC

#### NOME TÉCNICO

Imidacloprido e Beta-Ciflutrina

#### NUMERO REGISTRO

3.3222.0036

#### REGISTRADO

Ministério da Saúde

#### NUMERO CAS

138261-41-3 e 68359-37-5

#### FORMULAÇÃO

Suspensão concentrada

#### CONCENTRAÇÃO IA

p.a. Imidacloprido 21% p.a. Beta-ciflutrina 10,5% Inertes: Dispersante, atenuador de espuma, conservante, espessante e solvente 68,5%

#### DENOMINAÇÃO QUIMICA

1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine / reaction mixture of 2 enantiomeric pairs: pair I (S)- a-cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl(1R)-cis-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and the corresponding (R) (1S)-cis- isomer; pair II (S) (1R)-trans- and (R) (1S)-trans - isomers, in the ratio 1:2

#### DADOS TOXICOLOGICOS

DL50 oral (ratos) > 2000 mg.kg-1 ; DL50 dermal (ratos) > 2000 mg/kg-1

#### EMBALAGEM

Caixa com 24 frascos plásticos de 250 mL

#### INDICAÇÃO DE USO

O Temprid® SC é um produto inovador que combina dois ingredientes ativos exclusivos com a mais alta qualidade Bayer. A sinergia da Beta-Ciflutrina e do Imidacloprido faz com que o inseto seja controlado de duas formas diferentes ao mesmo tempo.

#### MODO DE USAR

Em áreas externas e internas, Temprid® SC deve ser aplicado em perímetros residenciais, batentes de portas e janelas, caixa de esgoto, ralos e bueiros formando uma barreira protetora. Pode ser aplicado em locais como bares, restaurantes, padarias, hotéis, residências, cinemas, teatros, indústrias (alimentícias e não-alimentícias), shoppings, comércio, empresas de ônibus, metrô, trens, aeroportos, frigoríficos, etc.

O produto deve ser diluído em água na dosagem recomendada, utilizando-se 1 litro de calda para 20m<sup>2</sup> de superfície a ser tratada. Pode ser aplicado com pulverizador manual ou motorizado.

<b>Pragas</b>	<b>Dosagens (ml / 10 litros água)</b>
Baratas ( <i>Blatella germanica</i> e <i>Periplaneta americana</i> )	20
Carrapatos ( <i>Amblyomma</i> sp)	40
Pulgas	40
Moscas	40
Aranhas ( <i>Loxocceles intermedia</i> )	40
Mosquitos ( <i>Aedes aegypti</i> , <i>Culex quinquefasciatus</i> )	40
Formigas ( <i>Monomorium floricola</i> )	20

Formigas ( <i>Camponotus</i> spp)	40
Traças	20
Percevejo-de-cama ( <i>Cimex lectularius</i> )	20

**ANTIDOTO E TRATAMENTO**

Imidacloprido: Descontaminação e tratamento sintomático. Não há antídoto específico. Beta-Ciflutrina: Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA**

0800 02 43 334

**OBSERVAÇÃO**

Antes de usar, leia com atenção as instruções do rótulo.

**CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

0800 70 10 450

**Nova Busca**