



Ficha Técnica

# Temprid® SC

Agora com  
registro para  
escorpião



**Marca Comercial:** Temprid® SC

**Ingrediente Ativo:** Imidacloprido e Beta-Ciflutrina

**Grupo Químico:** Neonicotinoide e Piretroide

## INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO

### Grupo químico

Imidacloprido: Neonicotinoide

### Grupo químico

Beta-Ciflutrina: Piretroide

### Nome comum

Imidacloprido + Beta-Ciflutrina

### Antídoto/ Tratamento

Imidacloprido: Descontaminação e tratamento sintomático. Não há antídoto específico

### Antídoto/ Tratamento

Beta-Ciflutrina: Anti-histamínicos e tratamento sintomático

### Telefone de Emergência

0800 701 0450

### Informações Toxicológicas

0800 02 43 334

### TeleBayer

0800 017 99 66

## COMPOSIÇÃO

### Ingrediente ativo

1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine (Imidacloprido) - 21,0% p/p

Cyano(4-fluoro-3-phenoxyphenyl)methyl3-(2,2-dichloroethenyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Beta-ciflutrina) = 10,5% p/p

### Inertes

Dispersantes, Atenuador de espuma, Conservante, Espessante e Solvente = 68,5% p/p

### Fórmula Bruta

$C_9H_{10}ClN_5O_2$  e  $C_{22}H_{18}Cl_2FNO_3$

### Classe

Inseticida

### Tipo de Formulação

Suspensão Concentrada

### Dados Toxicológicos

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

### Classe Toxicológica

Classe IV

## Indicações de Uso

**Temprid® SC** combina dois ingredientes ativos exclusivos com a mais alta qualidade Bayer. A associação da Beta-Ciflutrina e do Imidacloprido faz com que o inseto seja controlado de duas formas diferentes ao mesmo tempo, essa ação combinada oferece um resultado mais rápido no controle das pragas e ao mesmo tempo maior poder residual. Devido à alta estabilidade da formulação SC (suspensão concentrada), as moléculas de **Temprid® SC** não evaporam ou dispersam, permanecendo mais tempo na superfície.

## Modo de Uso

Agite bem antes de usar. O produto deve ser diluído em água na dosagem recomendada conforme tabela a seguir podendo ser aplicado com pulverizador manual ou motorizado.

## Dosagens

<i>Pragas</i>	<i>Dosagens (ml/ 10 litros água)</i>
Baratas ( <i>Blattella germanica</i> e <i>Periplaneta americana</i> )	20
Formigas ( <i>Monomorium floricola</i> )	20
Traças ( <i>Lepisma saccharina</i> )	20
Percevejo-de-cama ( <i>Cimex lectularius</i> )	20
Carrapatos ( <i>Amblyomma sp.</i> e <i>Rhipicephalus sanguineus</i> )	40
Pulgas ( <i>Ctenocephalides sp.</i> )	40
Moscas ( <i>Musca domestica</i> )	40
Aranhas ( <i>Loxosceles intermedia</i> )	40
Mosquitos ( <i>Aedes aegypti</i> e <i>Culex quinquefasciatus</i> )	40
Formigas ( <i>Camponotus spp.</i> )	40
Escorpiões ( <i>Tityus serrulatus</i> )	40

**Importante:** Produto exclusivo de uso profissional. Antes de usar, siga rigorosamente as instruções do rótulo.

## Locais de aplicação

Em áreas externas e internas de locais como condomínios, residências, bares, restaurantes, padarias, hotéis, cinemas, teatros, indústrias (alimentícias e não-alimentícias), shoppings, comércios, empresas de ônibus, metrô, trens, aeroportos, frigoríficos, etc. **Temprid® SC** deve ser aplicado na passagem e esconderijos dos insetos como em cantos, frestas, batentes de portas e janelas, caixa de esgoto, ralos, bueiros e no perímetro do local tratado formando uma barreira protetora, impedindo o acesso dos insetos no ambiente. Para o controle de insetos voadores, aplicar em paredes e locais de pouso dos insetos.

## Recomendações de uso

- 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.
- Não reutilizar as embalagens vazias.
- Manter o produto na embalagem original.
- CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.
- 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 o local ventilado.
- Não jogue no fogo ou em incinerador, perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas.
- Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque vômito.
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.
- Siga corretamente as recomendações do rótulo. Evite acidentes.
- VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS.
- Em caso de acidente, recolher o produto derramado com material inerte (areia, sílica gel, ligante ácido, ligante universal), transferir o produto recolhido para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificá-los devidamente. Limpar a área afetada e os objetos contaminados com grandes quantidades de água e sabão, tomando medidas preventivas para evitar contaminação do meio ambiente pelas águas residuais. Consulte a empresa registrante, através do telefone indicado no rótulo para destinação final.
- Armazene o produto em temperatura ambiente amena e longe de alimentos, evitando-se o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.
- Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.
- Evite a contaminação excessiva dos macacões e lave-os regularmente.
- Seguir rigorosamente as instruções do rótulo na aplicação, transporte, armazenamento e descarte do produto e da embalagem.
- Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e/ou respiratória.

Registrado no Ministério da Saúde sob n.º: 3.3222.0036

N.º C.A.S.: 138261-41-3 (do ativo Imidacloprido) e 68359-37-5 (do ativo Beta-Ciflutrina)

Informações comerciais: tabela

