



Solfac[®] SC 1,25



INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO

Grupo químico

Piretrina e Piretroides (éster do ácido crisantêmico)

Nome comum

Beta-ciflutrina

Antídoto/ Tratamento

Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

Telefone de Emergência Médica

0800 701 0450

Informações Toxicológicas

0800 02 43 334

TeleBayer

0800 017 99 66

Marca Comercial: Solfac[®] SC 1,25

Nome Técnico: Beta-ciflutrina

Grupo Químico: Piretrina e Piretroides

COMPOSIÇÃO

Ingrediente ativo

cyano(4-fl uoro-3-phenoxyphenyl)methyl
3-(2,2-dichloroethenyl)- =2,2-dimethylcyclopropanec
arboxylate(Beta-cifl utrina) 1,25 %p/p”

p.a. Beta-ciflutrina 1,25% p/p

Inertes

Emulsificante, Conservantes, Anticongelante,
Espessante, Atenuador de espuma, Solvente 98,75
%p/p

Fórmula Bruta

$C_{22}H_{18}Cl_2FNO_3$

Classe

Inseticida

Tipo de Formulação

Suspensão concentrada

Dados Toxicológicos

Toxicidade aguda: DL50 oral, rato : >2500 mg/kg;
DL50 dermal, rato : >4000 mg/kg; CL50 inalatório,
rato : > 4, 524 mg/l/4h

Indicações de Uso

O **Solfac® SC 1,25** é um inseticida à base de Beta-ciflutrina eficaz contra moscas, mosquitos (*Aedes sp.*), triatomíneos, carrapatos (*Rhipicephalus sanguineus*), formigas, baratas, traças, pulgas e escorpiões.

Modo de usar

Volume de aplicação: 10 L de calda / 200 m². Pulverize os locais preferidos pelos insetos, tais como: batentes de portas e janelas, vigas, rodapés, cantos de móveis e paredes, etc. Deixe secar naturalmente. O produto deve ser reaplicado quando houver indícios de nova infestação, desde que seja feita análise técnica do ambiente tratado.

Dosagens

<i>Pragas</i>	<i>Diluição do produto (ml/ 10 litros de água)</i>
Baratas	150 - 350 mL
Moscas	150 - 350 mL
Traças	200 mL
Pulgas (<i>Ctenocephalides sp.</i>)	150 - 350 mL
Mosquitos (<i>Aedes sp.</i>)	150 - 350 mL
Carrapatos (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>)	200 mL
Formigas	150 - 350 mL
Escorpiões	100 mL

Em Campanhas de Saúde Pública, contra o vetor do mal de Chagas e vetores da malária:

<i>Pragas</i>	<i>Diluição do produto (ml/ 10 litros de água)</i>
Chagas (<i>Triatoma infestans</i>)	400 mL
Vetores da malária	250 mL

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

Locais de aplicação de uso

Indústrias e comércios de alimento e não alimento, galerias de esgoto, empresas de transporte (ônibus, trem e metrô), hotéis, cinemas, teatros, residências, bares, restaurantes, padarias, aeroportos, frigoríficos, etc, através de aplicação manual e/ou motorizada.

Recomendações:

- 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 local ventilado.
- 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.
- 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 de macacões e lave-os regularmente.
- Mantenha pessoas e animais domésticos longe das áreas tratadas até que as superfícies estejam secas.
- Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e/ou respiratória.
- Ao utilizar os equipamentos de proteção individual (EPIs), é importante que a máscara possua o filtro adequado.
- Em caso de acidente, recolha o produto derramado com material inerte (areia, sílica gel, ligante ácido, ligante universal). 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. Transferir o produto recolhido para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificá-los devidamente. Consulte a empresa registrante, através do telefone indicado no rótulo para destinação final. Para o descarte de embalagem consulte o fabricante.

Registrado no Ministério da Saúde sob n.º: 3.3222.0045

N.º C.A.S. do ativo: 68359-37-5

Informações comerciais: tabela

