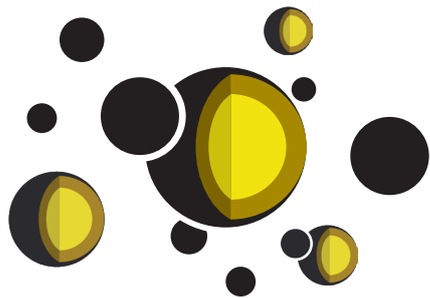


CAPSOR 10 CS



CAPSOR 10 CS é um inseticida piretroide microencapsulado com amplo espectro de ação e efeito residual prolongado, capaz de controlar de forma segura e eficiente as principais pragas presentes em ambientes urbanos, incluindo as mais resistentes, como aranhas e escorpiões.

A cápsula protege o princípio ativo, reduzindo sua taxa de degradação e proporcionando a liberação gradual no ambiente tratado. Essa característica proporciona um longo efeito residual, aumentando consideravelmente o intervalo entre aplicações sem comprometer a eficácia do tratamento.

Após o contato com as superfícies tratadas, as pragas contaminadas morrem em decorrência da hiperexcitação do Sistema Nervoso Central (SNC), causada pela Lambda-cialotrina.



Principais características:

- Princípio ativo microencapsulado.
- Calda de aplicação sem cheiro.
- Liberação gradual no ambiente.
- Efeito residual prolongado.
- Amplo espectro de ação.
- Eficaz contra aracnídeos.
- Baixo custo x dose.

Princípio ativo micro-encapsulado

Efeito residual prolongado

Amplo espectro de ação

Instruções de uso:

CAPSOR 10 CS é uma suspensão aquosa concentrada de microcápsulas, portanto, **deve ser diluído exclusivamente em água**. A aplicação da calda inseticida pode ser realizada através de pulverizadores (manuais ou motorizados, preferencialmente utilizando bico tipo leque 80.02) e atomizadores.

Agite bem o frasco antes de realizar o preparo da calda, a fim de homogeneizar o produto. A calda inseticida também deve ser agitada antes do início da aplicação. Durante o preparo e aplicação da calda use macacão de mangas compridas, luvas impermeáveis, protetor ocular e máscara de proteção com filtro.

Dosagem e volume de calda:

Pragas	Dosagem
Baratas, formigas, carrapatos, moscas, mosquitos, percevejos-de-cama e pulgas.	25 mL / 10 L de água
Aranhas ¹ e escorpiões ² .	75 mL / 10 L de água

Volume de calda: 50 mL / m² (10 L de calda trata até 200 m²)

¹ Eficaz contra aranha-marrom (*Loxosceles gaucho*).

² Eficaz contra escorpião-amarelo (*Tityus serrulatus*).

Aranhas e escorpiões: aplique a calda nos esconderijos e locais de passagem das pragas, formando uma barreira química no piso e paredes ao redor das edificações, bem como em locais escuros e úmidos, tais como: pilhas de tijolos, madeiras, entulhos e outros locais que possam servir de abrigo e/ou esconderijo para as aranhas e escorpiões.

Baratas, formigas e pulgas: aplique a calda nos esconderijos e locais de passagem das pragas, tais como: frestas, cantos, rachaduras, atrás e embaixo de móveis, rodapés, pisos, etc. Em áreas externas, aplique a calda inseticida de modo a formar uma barreira química ao redor das edificações.

Moscas: aplique a calda nas superfícies mais frequentadas pelas moscas, tais como: teto, paredes, janelas, portas, fios, canos, tubulações, corpos cilíndricos, etc.

Mosquitos: aplique a calda uniformemente nas paredes, teto, janelas, portas e demais superfícies onde os mosquitos pousam.

Percevejos-de-cama (bed-bugs): aplique a calda de forma localizada, direcionando o jato restritamente aos locais infestados, tais como: frestas, rachaduras, cantos, batentes de porta, rodapés, etc. Importante: não aplique a calda inseticida em colchões, roupas de cama e travesseiros.

Carrapatos: em ambientes internos, aplique a calda inseticida de forma localizada, direcionando o jato restritamente aos locais infestados, tais como: frestas, rachaduras, cantos, batentes de porta, rodapés, etc. Em áreas externas, aplique nos locais infestados, tais como gramados, canil, calçadas, arbustos, etc. Aplique a calda inseticida de modo a formar uma barreira química ao redor das edificações. Importante: não aplique a calda inseticida diretamente sobre animais.

Registro no M.S.: 3.2057.0078.

Classe: Inseticida.

Formulação: Suspensão de cápsulas (CS).

Princípio Ativo: Lambda-cialotrina 10% p/v.

Grupo Químico: Piretroide.

Apresentação: Frascos de 250 mL e 1 L.

