Nome comercial: ICON 10PM.

Princípio ativo: Lambda-cialotrina.

Concentração: 10% m/m. Formulação: pó molhável. Classe química: piretróide.

Registro no Ministério da Saúde: 3.0119.6662.001-3.

Endossado pela Organização Mundial da Saúde (WHOPES - WHO):

WHO Specification 463/WP.

Solubilidade: solúvel em água.

Modo de ação: por contato e ingestão.

Tempo para reentrada: recomenda-se não entrar no local tratado antes de, no mínimo, 2 horas, ou o tempo necessário para que as gotas inseticidas sequem.

Apresentação

- caixa de 1 kg (40 sachês hidrossolúveis de 25 g cada)
- caixa de 1 kg (80 sachês hidrossolúveis de 12,5 g cada)

FOR LIFE UNINTERRUPTED™ E a vida continua™



INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO

Nome comum: Lambda-cialotrina.

Grupo químico: piretróides.

Ação tóxica: distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurite periférica.

Antídoto e tratamento: anti-histamínico e tratamento sintomático.

TOXICOLOGIA

- ▶ DL50 aguda oral (ratos) > 2.000 (mg/kg)
- ► DL50 aguda dermal (ratos) > 2.000 (mg/kg)

Antes de usar ICON 10PM, leia sempre as instruções do rótulo e da ficha técnica.

Central de Atendimento Syngenta C.A.S.A.: 0800 704 4304



PROFESSIONAL PEST MANAGEMENT

MAIOR **EFICIÊNCIA** E LONGO EFEITO RESIDUAL.

Pó molhável prático e econômico para um melhor controle de pragas.







ICON 10PM é o pó molhável Syngenta que proporciona um excelente efeito residual e vem em práticos sachês hidrossolúveis prontos para uso, embalados na dose certa. Assim, o contato do aplicador com o produto diminui e a aplicação fica mais fácil.

Produzido de acordo com os padrões exigidos pela Organização Mundial da Saúde, ICON 10PM tem como ingrediente ativo a Lambda-cialotrina em formulação que garante efeito prolongado. ICON 10PM pode ser utilizado para o controle de pragas em ambientes residenciais, comerciais e para controle de vetores de doenças por órgãos governamentais.

BENEFÍCIOS

- ▶ Proteção duradoura no ambiente com excelente efeito residual.
- ▶ Grande rendimento: 25 g faz uma calda para tratamento de até 200 m².
- ▶ Embalagem hidrossolúvel: minimiza o contato do operador com o produto. O sachê dissolve rapidamente em contato com a água e já vem embalado na dose certa.
- ▶ Amplamente utilizado e aprovado para o controle de vetores em campanhas de saúde pública como dengue, malária, doença de chagas e leishmaniose.

PRATICIDADE EM FORMA DE SACHÊ

ICON 10PM foi pensado para trazer muito mais praticidade ao dia a dia do aplicador. Basta colocá-lo em contato com a água que ele dissolve rapidamente, não sendo necessário abrir o sachê. Uma solução prática que diminui o contato com o produto, traz economia e facilita a dosagem.



MELHOR APLICAÇÃO, MELHOR CONTROLE

Aplicar nas paredes, cantos, frestas e superfícies onde as pragas andam, pousam e se escondem. Este tipo de aplicação deve formar uma barreira contínua e uniforme do produto na maior área possível. O produto deve ser diluído em água.

Alvos biológicos	Quantidade Quantidade de produto/ de ingrediente de calda/ 10 L de calda ativo/área área
Baratas (<i>Blattella germanica</i>) Formigas (<i>Monomorium floricola</i>)	25 g (1 sachė) 12,5 mg/m² 50 mL/m²
Cascudinho (<i>Alphitoblus</i> sp.)	25 g (1 sachê) 25 mg/m² 100 mL/m²
Aranha-marrom (<i>Loxosceles</i> sp.)	25 g (1 sachê) 25 mg/m² 100 mL/m²
Pu l ga (<i>Ctenocephalides felis</i>)	25 g (1 sachê) 25 mg/m² 100 mL/m²
Moscas (Musca domestica)	25 g (1 saché) 25 mg/m² 100 mL/m²
Aranhas (<i>Nesticodes rufipes</i>) Escorpiões (<i>Tityus serrulatus</i>)	75 g (3 sachés) 30 mg/m² 40 mL/m²
Mosquitos Vetores de endemias Malária (Anopheles darlingi) Dengue (Aedes aegypti) Filariose (Culex quinquefasclatus)	75 g (3 sachês) 30 mg/m² 40 mL/m²
Percevejo Vetor da doença de chagas (<i>Triatoma infestans</i>)	75 g (3 sachês) 30 mg/m² 40 mL/m²



