



Atrativo e palatável
Baixa toxicidade
Estável e com ação residual
Coloração clara
Indicado para manejo de resistência

Código Comercial

30 g

101.129

Composição

Indoxacarb.....0,6% (p/p)
Benzoato de denatônio.....0,001% (p/p)

Formulação

Isca Gel

Indicações de uso

Inseticida gel, atrativo e palatável, com ação residual e de baixa toxicidade, para uso profissional e em campanhas de saúde pública, indicado no controle de baratas. Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias, comércios; e locais sensíveis como áreas alimentícias, hospitais e creches.

Mecanismo de ação

Indoxacarb: Inseticida do grupo químico Oxadiazina, bloqueador dos canais de sódio; mantém os canais de sódio fechados, bloqueando o fluxo normal dos íons de sódio para o interior da célula nervosa, impedindo a transmissão do impulso nervoso, causando paralisia e morte do inseto.

Apresentação

Caixa com 50 seringas de 30 g.

COLT PRIME®

Alternativa eficaz para o manejo de resistência

Modo de usar

Retire a tampa da seringa e pressione o êmbolo colocando pequenos pontos de gel nos locais próximos onde as baratas transitam e abrigam. Aplique em frestas, rachaduras, cantos de paredes.

Dosagem

0,05 g/m² para *Blattella germanica*

Precauções

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.

Advertir aos usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais domésticos. Usar equipamento de proteção individual (EPI) como roupa protetora, luvas, protetor ocular e respiratório. Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias. Formulação contém substância amargante que previne a ingestão acidental por humanos.

Curta nossa página no Facebook: NEOGEN do Brasil

Fórmula molecular



Indoxacarb

Toxicologia

DL50 oral aguda para ratos.....> 2.000 mg/Kg

DL50 dermal aguda para ratos....> 2.000 mg/Kg

Classificação toxicológica

Indoxacarb - Classe I

Nº de Registro no MS:

3.0425.0156.001-9

Nº do CAS: Indoxacarb:

173584-44-6

Nº do CAS: Benzoato de Denatônio:

3734-33-6

Período de reentrada

Não é necessário desocupar a área para realizar a aplicação.

Sinais e sintomas de intoxicação

Pode causar irritação da pele, olhos e trato respiratório.

Armazenagem

Armazenar o produto em temperatura ambiente.

Vazamento acidental

Colete o produto derramado e coloque em recipientes apropriados. Adsorva o produto remanescente com areia seca, terra, vermiculite, ou qualquer outro material inerte.

Eliminação e descarte

Não reutilize as embalagens vazias. As sobras, resíduo do produto e embalagens vazias devem ser descartadas conforme a legislação municipal e/ou estadual vigente. As embalagens vazias devolvidas em um posto credenciado pelo fabricante.

Primeiros socorros

Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. 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. Em caso de ingestão acidental, não provoque o vômito.

Indicações Para Uso Médico

Princípio ativo: Indoxacarb

Grupo químico: Oxadiazina

Antídoto/Tratamento: Tratamento sintomático

TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:
0800 014 11 49



Fabricado por: Neogen

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964 - CEP: 12412-800
Distrito Industrial, Pindamonhangaba/SP - CNPJ: 90.821.554/0001-42
Aut. Func. no MS nº: 3.00425-4
Indústria Brasileira
Site: www.rogama.com.br
E-mail: sac@neogen.com - SAC: (12) 3644.3030