



Maxforce® PLATIN



INSETICIDA

Descrição do produto

Maxforce® Platin é uma formulação de isco com gel inseticida especializada para uso profissional, pronta a utilizar e controlar diferentes tipos de baratas e lepismas (peixinho-de-prata).

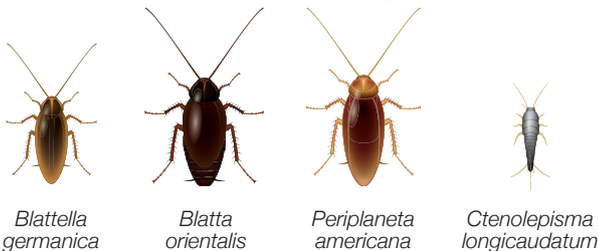
Contém o ingrediente ativo clotianidina a 1,00% e inclui na sua formulação em gel um conjunto de ingredientes alimentares extremamente atrativos para baratas e ninfas. **Maxforce® Platin** também contém um agente de sabor amargo para evitar a ingestão acidental.

Espectro de ação

RASTEJANTES

Baratas multiespécies (adultos e ninfas):

- // Barata germânica ou alemã (*Blattella germanica*).
- // Barata oriental (*Blatta orientalis*).
- // Barata americana ou vermelha (*Periplaneta americana*).
- // Peixinhos-de-prata (*Ctenolepisma longicaudatum*).



Perigo e prudência



ATENÇÃO

ADVERTÊNCIAS DE PERIGO

- H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- EUH208 Contém 1,2-benzotiazolin-3-ona e 5-cloro-2-metil-isotiazol-3-ona/2-metil-isotiazol-3-ona. Pode provocar uma reação alérgica.

RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

- P273 Evitar a libertação para o ambiente.
- P391 Recolher o produto derramado.
- P501 Eliminar o conteúdo e/ou recipiente através de um gestor de resíduos perigosos autorizado, em conformidade com a legislação vigente.

Cenários de utilização

- // Edifícios industriais e espaços comerciais.
- // Áreas domésticas/privadas.
- // Edifícios públicos (p. ex. escolas, hospitais, residências assistidas).

Identificação

Autorização de venda: PT/DGS mrp-226/2019.

Composição: Clotianidina 1% (grau puro).

Formulação: Isco inseticida em gel – pronto a utilizar (RB).

Apresentação: Blister com 4 cartuchos de 30 g.

Período de estabilidade do produto: 2 anos.

Equipamento de proteção



Proteção das mãos: Luvas de proteção em conformidade com a diretiva EN 374:

- Material: Borracha de nitrilo.
- Taxa de permeabilidade: > 480 min.
- Espessura das luvas: > 0,4 mm.



Proteção dos olhos: Usar óculos de proteção (em conformidade com EN166, domínio de utilização = 5 ou homologação equivalente).



Proteção da pele e do corpo: Utilizar um fato-macaco standard e fardamento de categoria 3 tipo 6.

Certificações

- // Certificação de segurança alimentar HACCP.
- // Isento de todos os “14 grandes agentes alergénicos”.
- // Formulação isenta de óleo de palma.

Doses e utilizações autorizadas

Âmbito de utilização	Método de aplicação	Categoria de utilizador	Prazo de reentrada
INTERIORES	Localizada em forma de gota. Com seringa doseadora.	Profissional especializado	Não aplicável

Espectro de ação	Dose de infestação moderada (as baratas são raramente vistas durante o dia)	Dose de infestação intensa (as baratas são normalmente vistas durante o dia)	Frequência
Barata pequena (vermelha ou alemã, ninfas e adultas)	0,1 g/m ² (1 ponto x 0,1 g)	0,2 g/m ² (2 pontos x 0,1 g)	Não aplique mais do que uma vez por mês
Barata grande (preta ou oriental, ninfas e adultas),	0,2 g/m ² (2 pontos x 0,1 g)		
Barata vermelha ou americana (ninfas e adultas)	0,2 g/m ² (2 pontos 0,1 g) 0,3 g/m ² (2 ou 3 pontos x 0,1 g)		
Peixinhos-de-prata	0,1422 g/m ²		

Relação diâmetro/peso das gotas: - uma gota de 7 mm ≈ 0.1 g - uma gota de 3 mm ≈ 0.007 g - uma gota de 2 mm ≈ 0.002 g

Instruções de utilização

Maxforce® Platin indicado para uma aplicação localizada sob a forma de gotas (pontos) nas superfícies das áreas-alvo identificadas. Pode ser colocado em esquinas, fendas, fissuras e orifícios.

O produto é dispensado mediante um aplicador de gel adequado.

Pode-se esperar um efeito muito rápido sobre a população de baratas, com baratas mortas observadas 24 horas após o tratamento. Os níveis máximos de controlo são atingidos entre seis dias e dois meses após o tratamento, de acordo com o nível de infestação e desde que o gel esteja presente. No caso de elevados níveis de infestação, verifique os pontos aplicados do produto biocida periodicamente (uma vez por mês) e faça aplicações adicionais conforme apropriado. No entanto, não deve ser aplicado mais do que uma vez por mês.

CONTROLO DE BARATAS PEQUENAS

// Os iscos em gel devem permanecer aplicados durante pelo menos 14 dias para obter uma eficácia ótima. Um mês após a primeira aplicação, podem ser aplicados novos iscos em gel frescos se ainda forem vistas baratas.

CONTROLO DE BARATAS GRANDES

// Os iscos em gel devem permanecer aplicados durante pelo menos 4 semanas para obter uma eficácia ótima. Se ainda forem vistas baratas, podem ser aplicados novos iscos em gel frescos.

CONTROLO DE LEPISMAS

// Os iscos em gel devem permanecer aplicados durante pelo menos 8 semanas para obter uma eficácia ótima. Se ainda forem vistos lepismas, podem ser aplicados novos iscos em gel frescos. A dose de aplicação corresponde a aproximadamente 20 pontos de 3 mm de diâmetro por metro quadrado ou 65 gotas de 2 mm de diâmetro por metro quadrado.

// Aplique muitas gotas pequenas em áreas onde os lepismas se escondem e vivem. Estas áreas podem ser por baixo ou atrás de frisos e rodapés por baixo de revestimentos de madeira ou outras áreas cobertas.

Outras recomendações de utilização

// Uma vez concluído o tratamento, remova o cartucho vazio e elimine-o em segurança. Se o cartucho tiver sido utilizado apenas parcialmente, remova-o do aplicador, feche-o com a tampa fornecida e armazene-o de acordo com as instruções.

// Não deitar em solos não pavimentados, cursos de água, no lavatório ou no cano de esgoto.

// Coloque os pontos do isco em locais fora do alcance das crianças ou de animais de estimação.

// Não aplique em superfícies onde sejam armazenados, preparados ou consumidos alimentos ou rações.

// Evite a aplicação em locais excessivamente empoeirados, húmidos ou gordurosos e em superfícies sujeitas a limpeza com água.

// Não aplique em superfícies absorventes. Não exponha as gotas de isco à luz solar ou a fontes de calor. Proteger da chuva.

// Informação: Alguns materiais sensíveis, como tecidos, podem ser tingidos com o produto. Em caso de dúvida, aplique antes numa pequena área pouco visível.



Bayer Cropsience Portugal
Produtos para a Agricultura, Lda
Rua Quinta do Pinheiro, nº5
2794 - 003 Carnaxide
Tel: +351 21 417 21 21
www.es.bayer.pt

Utilize os biocidas com cuidado. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.