

GENERATION® BLOCK



PARA GRANDES INFESTAÇÕES

TOMA ÚNICA

PARA LOCAIS COM MUITA HUMIDADE

RATOS E RATOS DOMÉSTICOS

Contém: 0.0025% DIFETIALONA

USO PROFESSIONAL

O Generation Block baseia-se numa fórmula altamente palatável, graças aos seus ingredientes de alta qualidade e à textura do isco. A resistência à humidade e ao bolor foi otimizada pelo processo de extrusão. As múltiplas arestas encorajam a alimentação do roedor e foram adaptados aos hábitos de roer dos roedores.

Eficaz em ratas e ratos, o Generation Block contém Difetialona: um Anticoagulante de última geração que actua reduzindo a actividade de coagulação causando hemorragias internas. O período de tempo entre a ingestão e a morte depende da dose de produto ingerida e previne em caso de suspeita de outros roedores que possam existir na área. Os efeitos poderão ser observados 3 a 5 dias após o primeiro consumo. Uma única toma é suficiente para atingir a dose letal.

DETECÇÃO

O comportamento alimentar dos ratos domésticos e dos ratos é diferente.

- O rato doméstico tem um comportamento eclético e consome pequenas quantidades em vários locais de alimentação.
- O rato consome tudo o que necessita no mesmo local de alimentação.
- Identifique o tipo de roedor com que vai lidar (rato castanho, rato preto ou rato doméstico) e as quantidades de vestígios ou danos (ninho, tocas, fezes, etc.). O tratamento é feito de acordo com o nível de infestação, estimado ou pelos vestígios dos roedores ou pelos danos visíveis.
- Elimine todas as fontes de alimentação.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Organismo alvo	Nível de Infestação	Taxa de Aplicação Recomendada	Frequência do controlo	Verificação / Reabastecimento	Duração e Local
Rato Doméstico	Alto	Até 50grs por ponto de isco, a cada 1 a 1.5 metros	3 dias após a 1ª aplicação e depois 1 vez por semana	Voltar a colocar o isco (caso esteja parcial ou totalmente consumido)	Todo o ano No interior de edifícios
	Baixo	Até 50grs por ponto de isco, a cada 2 a 3 metros	1 semana após a 1ª aplicação e depois quinzenalmente	Voltar a colocar o isco (caso esteja parcial ou totalmente consumido)	
Ratos Castanhos	Alto	Até 200grs por ponto de isco, a cada 4 a 5 metros	3 dias após a 1ª aplicação e depois 1 vez por semana	Voltar a colocar o isco (caso esteja parcial ou totalmente consumido)	Todo o ano Nos esgotos
	Baixo	Até 200grs por ponto de isco, a cada 8 a 10 metros	1 semana após a 1ª aplicação e depois regularmente enquanto persiste o consumo		
Ratos Pretos	Alto	Até 200grs, fixados na escada em cada abertura do esgoto	1 semana após a 1ª aplicação e depois 1 vez por semana	Voltar a colocar o isco caso esteja parcial ou totalmente consumido	Todo o ano Nos esgotos
	Baixo	Até 200grs, fixados na escada em cada abertura do esgoto	2 semanas após a 1ª aplicação e depois a cada 2 meses		

- Generation Block está pronto a usar. Não é necessário abrir a saqueta do bloco. Os roedores comem através da saqueta. Coloque o produto o mais perto possível dos vestígios do roedor.
- Coloque o engodo num local inacessível a crianças e animais não visados. Os iscos devem ficar seguros: em tabuleiros adaptados, sob armários, atrás de móveis, escondidos ou numa armadilha resistente, como as armadilhas Aegis para prevenir o acesso de animais não visados ou de crianças.
- Coloque o isco junto às paredes e em lugares onde haja sinais de actividade.
- O corante verde do bloco ajuda a detectar o consumo do isco nos excrementos dos roedores.

As ratazanas e os ratos podem consumir uma dose letal numa só refeição nocturna, surgindo os primeiros roedores mortos 3 a 5 dias depois de se terem alimentado.

O tratamento pode levar 2 a 4 semanas, dependendo do nível de infestação. Na maioria dos casos, os iscos anticoagulantes deveriam permitir o controlo em 35 dias.

ARMAZENAMENTO E ELIMINAÇÃO

Não contamine água, comida ou rações por armazenamento ou eliminação dos resíduos.

Esta embalagem não é reutilizável.

Guarde na embalagem original num local fresco e seco inacessível a crianças e animais.

Eliminação da embalagem: Não reutilize ou torne a encher esta embalagem.

Use produtos biocidas com precaução. Antes de qualquer utilização, leia atentamente o folheto de instruções e as informações do produto. Respeite as instruções de utilização para evitar riscos humanos e ambientais.

REGULAMENTAÇÃO

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros

P102: Manter fora do alcance das crianças

P234: Conservar unicamente no recipiente de origem

P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P273: Evitar a libertação para o ambiente

P301+P310: Em caso de ingestão: contacte imediatamente um centro de informação anti-venenos ou um médico.

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação e regulamentos aplicáveis

Quando o produto for usado em áreas públicas interiores, as áreas tratadas devem ser marcadas durante o período de tratamento e um aviso deve ser disponibilizado junto aos iscos explicando o risco de envenenamento primário ou secundário pelo anticoagulante, bem como a indicação das primeiras medidas a serem tomadas em caso de envenenamento.

O produto não deverá ser reutilizado ou reciclado.

PRIMEIROS SOCORROS: Tenha consigo este folheto quando obtiver recomendações para tratamento. Em caso de emergência, telefone de imediato para o centro de informação anti-venenos (telefone: 808 250 143) ou para o médico para recomendações de tratamento. Antídoto: Vitamina K1 (sob vigilância médica)

Autorização de colocação no mercado: N° PT/DGS ARMPB-007/2013 concedida pela DGS

Detentor de autorização: LIPHATECH S.A.S, BONNEL BP3

47480 PONT DU CASSE, FRANÇA

Fabricado por: LIPHATECH S.A.S, ZA MALERE,

47480 PONT DU CASSE, FRANÇA