

RODENTEC[®]

Blocos(baldes 5 kgs)

FICHA TÉCNICA

Rodenticida para combate a ratazanas, ratos e ratinhos

Autorização de Venda nºPT/DGS ARMPB-08/2013 concedida pela DGS

Composição

- 0,005% (p/p) de Difenacume

Formulação

- Isco granulado, colorido, em blocos parafinados de 20 grs.
 - A sua formulação é extremamente palatável e eficaz contra as pragas dos roedores.
 - Blocos parafinados muito resistentes à água ou ambientes húmidos.
 - A sua formulação é extremamente palatável composta por trigo, outros cereais e proteínas, unidos por ceras comestíveis.
- É fabricado por um processo de moldagem a quente garantindo que a parafina e todos os seus componentes fiquem intimamente misturados.



Este processo garante que os blocos parafinados são adequados para usar em todas as condições climáticas, especialmente em locais com um elevado teor de humidade, tais como fossas e esgotos.

Modo de acção

- Actua por ingestão. Anticoagulante de 2ª geração o qual bloqueia a formação da protrombina. Uma só ingestão é suficiente para destruir ratos e ratazanas incluindo aqueles ditos “resistentes” a anticoagulantes e outros produtos.

Utilizações

- Utilizado para combater: ratazana castanha (*Rattus norvegicus*), ratazana preta (*Rattus rattus*), o rato-caseiro e ratinho (*Mus musculus*).

Locais de Aplicação

- Locais onde se notar a passagem dos roedores, nos seus ninhos e locais de alimentação.

Modo de Emprego

- Colocar os iscos em estações de isco resistentes, pontos de isco escondidos ou em esgotos.

- Distribuir o produto nos locais onde se nota a passagem dos roedores.
- Refazer os montículos onde ocorra consumo e continuar aplicando até ter cessado o consumo.
- Para aplicação no interior e exterior de edifícios (na área circundante) e em esgotos.
- Os blocos têm um furo no centro, podendo ser fixados ou pregados de forma segura ao local onde é aplicado. Para um melhor programa de controlo, mover os iscos cada 2-3 quando estes são inspeccionados ou consumidos
- O isco anticoagulante deve controlar a praga de roedores num prazo de 35 dias, as mortes ocorrem em 4 a 5 dias após a ingestão do isco.
- O factor de resistência da população alvo deve ser tido em conta quando se considera a escolha do rodenticida a ser utilizado.

	Ratos e Ratinhos		Ratazanas	
Intensidade da Infestação	Baixa	Alta	Baixa	Alta
Colocação do Isco	Até 2 blocos a cada 5 metros	Até 2 blocos a cada 2 metros	Até 10 blocos a cada 10 metros	Até 10 blocos a cada 5 metros

- Os ratos são muito curiosos, para um melhor programa de controlo, mover os iscos cada 2-3 quando estes são inspeccionados ou consumidos pelos roedores.
- Se não for detectado nenhum sinal de actividade de ratazanas perto do isco após 7-10 dias, deslocar o isco para uma área com maior actividade de ratazanas.

Precauções

- Guardar fechado à chave e fora do alcance das crianças;
- Manter afastado de alimentos e bebidas, incluindo os dos animais;
- Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização;

- Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo;
- Remover todos os iscos após o tratamento e eliminá-los de acordo com a legislação local;
- Os resíduos de iscos deverão ser fechados no interior de sacos de plástico e colocados de forma segura nos contentores seguros de lixo urbano de modo a prevenir o acesso por parte da vida selvagem ou de animais domésticos, ou conduzidos para um aterro de resíduos urbanos.
- Fichas técnicas e de segurança fornecidas a pedido de utilizadores profissionais;
- Em caso de ingestão acidental procure de imediato um médico e mostre-lhe este rótulo ou consulte o Centro de Informação Anti-Venenos (808 250 143);
- Antídoto: Vitamina K.

Embalagem

- Baldes de 5 kgs (contém 250 blocos de 20g)

Distribuído por:

Sapec Agro, SA
Av. do Rio Tejo- Herdade das Praias
2910-440 Setúbal
Tel. 213 222 717