

# RATOL<sup>®</sup> BLOCO E MINI-BLOCO PARAFINADO



Alta Palatabilidade (formulado com cereais)  
Fácil Aplicação

Quem faz o melhor, faz a diferença

# RATOL®

## BLOCO E MINI-BLOCO PARAFINADO



### CLASSE

Raticida

### GRUPO QUÍMICO

Compostos anticoagulantes derivados da hidroxicumarina.

### INGREDIENTE ATIVO

Brodifacoum a 0.005%

### NOME QUÍMICO

3-[3-(4-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hidroxicumarin

### FÓRMULA MOLECULAR

C<sub>31</sub>H<sub>23</sub>BrO<sub>3</sub>

### MECANISMO DE AÇÃO

É um raticida anticoagulante que age inibindo a ativação da vitamina K, afetando assim os mecanismos de coagulação. Provoca também lesões capilares, que somado à ação anticoagulante, aumenta a tendência ao sangramento.

### DADOS TOXICOLÓGICOS

Classe toxicológica III  
DL<sub>50</sub> Oral do I.A.: 0,4 mg/kg  
Solubilidade: Insolúvel em água

### INDICAÇÃO DE USO

Raticida anticoagulante de dose única, eficaz no combate aos ratos e camundongos.

### MODO DE USAR

As iscas, blocos e mini-blocos parafinados, devem ser colocadas onde os roedores vivem e transitam, como tocas, trilhas, próximo a rodapés, túneis, etc. Dependendo do grau de infestação e tamanho da área a ser tratada, o produto deve ser aplicado de acordo com o tamanho do bloco:

- 1) **Bloco de 20g:** de 1 a 5 por ponto de iscagem.
- 2) **Bloco de 5g:** até 10 blocos por ponto de iscagem.

Os pontos devem distar cerca de 1 a 5 metros um do outro. Recomenda-se, sempre que possível, a utilização de caixas porta-iscas, onde o raticida ficará protegido das intempéries, além de dificultar o acesso das espécies não-alvo. Os pontos de iscagem devem ser inspecionados a cada 7 dias para verificação do consumo e remanejamento nos locais onde as iscas não forem consumidas.

**IMPORTANTE:** Os blocos e mini-blocos são iscas indicadas principalmente para locais sujeitos à umidade, chuvas e até mesmo águas correntes, como por exemplo, galerias de esgotos, canais, plantações de arroz e outros locais.

### AÇÃO TÓXICA

Fragilidade capilar e hemorragias (acúmulo do efeito).

### ANTÍDOTOS/TRATAMENTO

Vitamina K1 e tratamento sintomático

### PRECAUÇÕES

#### CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

“CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.” Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários. Não fumar ou comer durante a aplicação. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não reutilizar as embalagens vazias. Manter o produto na embalagem original. Durante o manuseio, usar luvas e evitar o contato com a pele, boca e olhos. Não comer, beber nem fumar. Depois de aplicar o produto e, no caso de contato com a pele, lavar com água em abundância, em contato com os olhos, lavar com água em abundância. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Só utilizar em local de difícil acesso a crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão não provoque o vômito. Use EPI's: luvas, máscaras, e proteção ocular adequados. Aplicar em locais inacessíveis para crianças e animais domésticos. As mulheres grávidas não podem manipular o produto. Conservar o local desratizado em perfeita condição de limpeza. Não transportar nem armazenar com alimentos nem medicamentos. Produto tóxico para mamíferos, aves e peixes. Não se deve contaminar os cursos de água. Queimar ou enterrar os roedores mortos e eliminar os restos do produto de forma segura. As embalagens vazias devem ser descartadas, enterradas ou incineradas em fosso para lixo tóxico. Observar a legislação estadual e/ou específica. O produto deve ser armazenado em temperatura ambiente e em local prévia e adequadamente destinado a esta finalidade. Em caso de derramamento, isolar e sinalizar a área contaminada; recolher o material com auxílio de pá e colocar em recipiente lacrado e identificado; contactar a empresa registrante.

**RECOMENDAÇÕES:** Este produto deve ser aplicado rigorosamente nos pontos descritos no item modo de usar.

### APRESENTAÇÃO

Saco Plástico de 1 kg - Bloco 50x20g  
(Caixa de Despacho com 10kg).

Saco Plástico de 1 kg - Minibloco 200x5g  
(Caixa de Despacho com 10kg).

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

Mônica da Nóbrega Gomes  
CRQ/PE nº 01203605 – 1º Região

### REGISTRADO NO MS SOB O

Nº 3.2398.0006.001-0 – RATOL BLOCO PARAFINADO  
Nº 3.2398.0004.001-1 – RATOL MINI-BLOCO PARAFINADO

**ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: TEL: (81) 3117. 1000**

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA: CEATOX/ PE: (81) 3181.5458**

ANTES DE USAR, LEIA SEMPRE AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO E DA FICHA TÉCNICA

**FABRICADO POR - CHEMONE INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE LTDA.**

Rod. BR 232, Km 104 – Lote 14 - Quadra A, Nº 350 - Distrito Industrial – Bezerros – PE – Brasil - CEP: 55660-000  
C.N.P.J. 03.251.289/0001-00 - Fone / Fax: (81) 3117.1000 / 3117.1014 - www.chemone.com.br - Indústria Brasileira

**Chemone**  
INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE LTDA