

# RATOL<sup>®</sup> GRANULADO GIRASSOL



Maior Atratividade (alimento preferencial dos ratos)  
Melhor Eficácia (amêndoa impregnada )  
Dose única - Maior Potência (Brodifacoum)

*Quem faz o melhor, faz a diferença*

# RATOL®

## GRANULADO GIRASSOL



### CLASSE

Raticida

### GRUPO QUÍMICO

Compostos anticoagulantes derivado 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

$C_{31}H_{23}BrO_3$

### 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

O RATOL® GRANULADO GIRASSOL deve ser colocado onde os roedores vivem e transitam, como: tocas, trilhas, túneis, etc. Aplicar aproximadamente de 20 a 100g (de 1 a 5 sachets) por ponto de iscagem. Nas trilhas, os pontos devem distar cerca de 5 m um do outro. Só utilizar em lugares de difícil acesso a crianças e animais. Recomenda-se colocar RATOL® GRANULADO GIRASSOL em caixas porta-isca, inacessíveis a espécies não alvo. Os pontos de iscagem devem ser inspecionados diariamente para a verificação do consumo e remanejamento nos locais onde as iscas não foram consumidas.

### 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 específicas. O produto deve ser armazenado em temperatura ambiente e em local prévia e adequadamente destinado a esta finalidade. Em caso de derramamento, isolar e sinalize 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 - 50 sachets de 20g  
(Caixa de Despacho com 10kg).

Saco Plástico de 1 kg - 20 sachets de 50g  
(Caixa de Despacho com 10kg).

Saco Plástico de 1 kg a granel  
(Caixa de Despacho com 10kg).

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

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

### REGISTRADO NO MS SOB O

Nº 3.2398.0019.002-1

**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

