

# RATOL<sup>®</sup>

## Granulado



UM PRODUTO  
**ChemoNE**

**Altamente Atrativo**  
Mix Grãos - (Arroz, Trigo e Cevada)

**Dose Única - Maior**  
**Potência (Brodifacoum)**



**ChemoNE**  
INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE LTDA.

**Quem faz o melhor,  
faz a diferença !**

**CLASSE**  
Raticida

**GRUPO QUÍMICO**  
Compostos  
anticoagulante  
derivado da  
hidroxicumarina.

**INGREDIENTE ATIVO**  
Brodifacoum a 0,005%

**NOME QUÍMICO**  
3-[3-(4-bromofenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyl]-4-  
hidroxicoumarin

**FÓRMULA MOLECULAR**  
C31 H23 Br O3

**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 INGREDIENTE ATIVO**  
DI50 Oral Aguda I.A.: 0,22 mg/kg  
Solubilidade: Insolúvel em água

**INDICAÇÃO DE USO**  
Raticida anticoagulante de dose única, eficaz no combate aos ratos e camundongos.

**MODO DE USAR**  
Os sachês de **RATOL<sup>®</sup> GRANULADO** devem ser colocados onde os roedores vivem e transitam, como tocas, trilhas, túneis, etc. Aplicar aproximadamente de 1 a 3 sachês em cada ponto de iscagem. Nas trilhas, os pontos devem distar cerca de 5 a 10 metros do outro. Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais. Recomenda-se, sempre que possível, a utilização de caixas porta-iscas, onde o raticida ficará protegido das intempéries, além de dificultar o acesso de 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. Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a aplicação. Não fumar, comer ou beber 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. 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. Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Use EPI's: luvas, máscaras, e proteção ocular adequados. Sempre que possível, usar caixas porta-iscas para protegê-las. Não havendo caixas porta-iscas, colocar o produto dentro das tocas dos ratos ou protegido em seus caminhos. Recomenda-se não abrir os sachês para sua aplicação. Não aplicar em tubulações de ar ou fontes de ventilação. 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- 40 sachês de 25 g.  
(Caixa Despacho com 10 kg).

**Telefone de emergência: CEATOX: 0800 722.6001**

**ANTES DE USAR O RATOL<sup>®</sup> GRANULADO, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO E DA FICHA TÉCNICA**



UM PRODUTO  
**Chemone**

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Maria Cecília D. de Medeiros-CRQ/PE nº 01300324 -1ª Região  
REGISTRADO NO MS SOB O Nº 3.2398.0009.001-7

Fabricado por: **CHEMONE INDUSTRIAL QUÍMICA DO NORDESTE EIRELI.**  
Rodovia PE 53, Km 25, S/N - Sítio Mojolo, Feira Nova-PE - Brasil - CEP 55.715-000  
C.N.P.J: 03.251.289/0001-00  
Tel.: (81) 3117.1000 - Fax: (81) 3117.1014 - Indústria Brasileira

Visite o nosso site:

[www.chemone.com.br](http://www.chemone.com.br)