

Ficha Técnica RATOKILL® ISCA GRANULADA

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.



Nome Comercial: RATOKILL ISCA GRANULADA

Nome Comum: Brodifacoum

Categoria: Raticida Isca Granulada

Registro Ministério da Saúde:

M.S 3.2781.0001

Composição química: 4-hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl) coumarin.

ELIMINAÇÃO E DESCARTE:

Recomenda-se descartar os roedores mortos, restos do agente tóxico (isca) e embalagens, envolvendo previamente os mesmos, usando luvas e sacos de lixo.

- Queimar ou enterrar os roedores mortos e eliminar os restos do produto de forma segura.

RECOMENDAÇÕES:

-A aplicação deve ser feita sem a presença de crianças e animais domésticos;

-Aplicar em locais inacessíveis para crianças e animais domésticos;

-Não misture ou aplique o produto com alimentos ou outras iscas;

-Sempre que possível usar porta iscas;

-Não havendo caixa porta iscas, colocar dentro das tocas dos ratos ou protegido em seus caminhos;

-Aplicar o raticida fora das tocas ou das trilhas, além do risco inerente ao produto, é uma perda econômica, porque os ratos não vão encontrar o produto;

-Não aplicar em tubulações de ar ou fontes de ventilação que possibilitem a liberação do rodenticida no ambiente;

- As mulheres grávidas não podem manipular o rodenticida.

MEIO AMBIENTE:

-Produto tóxico para mamíferos, aves e peixes;

-Não se deve contaminar cursos de água;

-Conservar o local desratizado em perfeita condição de limpeza;

-Em caso de derramamento do produto em grandes proporções, recolher com auxílio de uma pá, colocar em sacos plásticos e identificar, em seguida comunicar a empresa fabricante ou o órgão do meio ambiente mais próximo;

-Recomenda-se descartar os roedores mortos, restos do agente tóxico (isca) e embalagens, envolvendo previamente os mesmos, usando luvas e sacos de lixo queimando ou enterrando.

ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto sempre na sua embalagem original, em local seco, ventilado e protegido da luz solar.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nei Aparecido Padovan

CRQ: 04217828 – IV Região

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: Cumarínico

Nome Comum: Brodifacoum

Antídoto/Tratamento: Vitamina K1 e tratamento sintomático

Telefone de Emergência: (16) 3663-1000

Centro de Informações Toxicológicas CIT/SP: 0800-148110

FABRICANTE:

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA EIRELI

CNPJ: 05.328.961/0001-43

E-mail: contato@insetimax.com.br

Site: www.insetimax.com.br

SAC:0800-9401018

COMPOSIÇÃO:

Brodifacoum 0,005% p/p, Benzoato de Denatonium 0,001% p/p, Atrativo, Diluente, Corante Rhodamina B e Veículo.

INDICAÇÕES DE USO:

RATICIDA RATOKILL ISCA GRANULADA, pronto para uso, eficaz contra Ratos, Ratazanas e Camundongos.

MODO DE USAR E DOSAGEM:

-Colocar de 2 a 3 iscas granuladas em um recipiente plástico ou porta iscas próximo as tocas e em outros locais onde os roedores vivem e transitam;

-Verificar após uma semana e reaplicar o produto nos locais onde as iscas desapareceram;

-Após a ingestão, os roedores morrem no período médio de 3 a 5 dias;

PRECAUÇÕES:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DE ANIMAIS DOMÉSTICOS;

-Manter o produto na embalagem original;

-Não reutilizar as embalagens vazias;

-Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários;

-Não fumar ou comer durante a aplicação;

-Não coloque este produto em utensílios para uso alimentar;

-Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais domésticos;

-Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente e sabão;

-Depois de aplicar o produto e no caso de contato com a pele e boca, lavar com água e sabão em abundância, em contato com os olhos, lavar com água em abundância;

-Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado;

-Em caso de ingestão não provoque vômito;

-Em caso intoxicação, procure o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto;

CUIDADO PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE.

PRIMEIROS SOCORROS:

-Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão.

- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância.

- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado.

- Em caso intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto.

- Em caso de ingestão não provoque o vômito.