

Selontra® é uma isca rodenticida com formulação inovadora altamente palatável que oferece controle rápido e efetivo para ratos e camundongos, mesmo em áreas com alta competição alimentar, incluindo populações de roedores resistentes à anticoagulantes. **Selontra®** tem exclusivo modo de ação que causa hipercalcemia e calcificação tecidual nos roedores e conta com o efeito que interrompe a alimentação dos roedores após o seu consumo (efeito *stop feeding*). Esta ação possibilita a interrupção dos danos provocados pelos roedores, reduz o desperdício das iscas e viabiliza outros roedores não dominantes o acesso mais rápido às iscas, possibilitando um controle mais rápido.

INSTRUÇÕES DE USO

Selontra® pode ser usado em áreas internas e/ou externas que apresentem infestações de roedores, tais como: - Residências, condomínios, edifícios industriais, comerciais e públicos, restaurantes, supermercados, hospitais, escolas, hotéis, instalações de processamento de alimentos, agroindústrias e instalações agrícolas, zoológicos e instalações animais; - Armazéns, depósitos e estruturas semelhantes; - Docas, edifícios portuários ou terminais, locais de armazenamento de lixo, veículos de transportes; - Campanha de saúde pública;

MODO DE APLICAÇÃO E USO

RECOMENDA-SE O USO DE PORTA-ISCAS, que permitem o acesso exclusivo aos roedores não permitindo o acesso de crianças e animais não-alvo.

Seleção das áreas de tratamento: Determine os pontos de isca em áreas onde possivelmente roedores se abrigam, alimentam e exploram. Tais locais podem ser identificados através de sinais de infestação como tocas, ninhos, trilhas, urina, fezes, pelos, gordura corporal, danos às instalações, entre outros. Locais protegidos e/ou com pouca perturbação como embaixo de estruturas, locais próximos às paredes, perímetros, galerias e forros, são mais prováveis que roedores encontrem a isca e a consuma. Recomendável proteger os pontos de isca de chuvas e áreas sujeitas a inundações. Remova fontes de alimentos alternativas próximas aos pontos de isca para limitar a competição com a isca rodenticida. A quantidade de blocos e o número de pontos de isca alteram de acordo com o nível de infestação, espécie e o tamanho da área a ser tratada. No início do programa de controle, onde o nível de infestação tende a ser maior, use preferencialmente a maior densidade de pontos de isca e o número máximo de blocos para atingir controle satisfatório.

Iscaçgem:

NÃO RETIRE O FILME PLÁSTICO QUE ENVOLVE O BLOCO

Espécie	Nome comum	Número de blocos	¹Espaçamento entre os pontos de iscaçgem
<i>Rattus norvegicus</i>	Ratazana	2 - 8	5 - 10 metros lineares
<i>Rattus rattus</i>	Rato de telhado		
<i>Mus musculus</i>	Camundongo	1 - 2	2 - 4 metros lineares

¹espaçamento sugerido: ajuste o espaçamento dos pontos de iscaçgem conforme o perfil da área e avaliação por parte do profissional no controle.

Monitoramento: para atingir máxima performance no início do programa de controle, evite intervalos de monitoramento maiores que uma semana e ajuste-os conforme a resposta da área infestada mantendo o fornecimento interrompido dos blocos até que não haja sinais recentes de consumo ou atividade nos pontos de iscaçgem. Após a iscaçgem, evite sobretudo nas primeiras semanas a movimentação dos pontos de iscaçgem, para desestimular o comportamento neofóbico (medo do novo) dos ratos. Ao longo do programa de controle reponha doses mais altas especialmente nos pontos de preferência alimentar. Substitua os blocos deteriorados e mantenha sempre blocos frescos nos pontos de iscaçgem. Em áreas com recorrentes infestações, estabeleça pontos de iscaçgem permanentes e monitore-os regularmente. Para desencorajar as infestações, limite ao máximo as fontes de abrigo, acesso, água e alimento da área.

Manejo Integrado de Pragas: Use **Selontra®** como parte do M.I.P sobretudo na estratégia de manejo de resistência.

Associe **Selontra®** com outras Soluções BASF.

BASF
We create chemistry

Selontra®

Rodenticida

ISCA EM BLOCOS

Colecalciferol 0,075% p/p

INGREDIENTES ATIVOS:

Colecalciferol 0,075%

OUTROS INGREDIENTES 99,925%

TOTAL: 100.000%

Contém benzoato de denatonium (Bitrex®)

Pode ser prejudicial no caso de ingestão

Pode ser prejudicial ao contato com a pele

“FABRICADO NA INGLATERRA”

“VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS”

PROIBIDA A VENDA LIVRE

CONTEÚDO: XX kg

CUIDADO! PERIGOSO!

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.

© Marca Registrada **BASF**

REV.02 - DEZ/23

RESTRICÇÕES DE USO:

• **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. • **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** • Manter o produto na embalagem original. • Não reutilizar as embalagens vazias. • Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais domésticos. • Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. • Usar roupa protetora adequada. • Usar luvas, máscara e proteção ocular. • Durante o manuseio, usar luvas e evitar 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 e sabonete em abundância. Em contato com os olhos, lavar com água em abundância. • Aplicar em locais inacessíveis para crianças e animais domésticos. • 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. • Conservar o local desratizado em perfeita condição de limpeza. • Não transportar nem armazenar com alimentos e medicamentos. • Produto tóxico para mamíferos, aves e peixes. • Não se deve contaminar o curso de água. • Queimar ou enterrar os roedores mortos e eliminar os restos do produto de forma segura.

PRECAUÇÕES EM CASO DE ACIDENTE: • Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. • Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabonete. • 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 de ingestão não provoque o vômito.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: O produto deve ser armazenado em local exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas, rações ou outros materiais. O produto deve ser armazenado longe do calor ou chama.

MODO DE ELIMINAÇÃO / DESATIVAÇÃO NO CASO DE DERRAMAMENTO: • Para pequenas quantidades: Recolher com material absorvente de pó e eliminar. • Para grandes quantidades: Varrer / remover com pá. Evitar formação de poeira. Eliminar o material recolhido de acordo com as normas. Coletar o resíduo em recipientes adequados, onde poderão ser rotulados e fechados. Limpar cuidadosamente com água e detergente pisos e materiais contaminados, observando a regulamentação ambiental.

DESCARTE DA EMBALAGEM: • As embalagens vazias devem ser devolvidas aos estabelecimentos onde foram adquiridas ou em postos / centrais de recebimento conveniados.

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Grupo Químico: Secosteróide
Nome Comum: Colecalciferol
Antídoto e Tratamento: Tratamento sintomático.
Telefone de Emergência: 08000 11-2273

COMPOSIÇÃO:

Ingrediente Ativo: Colecalciferol 0,075 % (m/m); Outros ingredientes: 99,925% (m/m)

Registrado no Ministério da Saúde sob o nº 3.0404.0066

FABRICADO POR: BASF PLC - St. Michael's Industrial Estate Widnes Cheshire - WA8 8TJ E/OU **Schirm GmbH** - Dieselstrasse 8, 85107 - Baar Ebenhausen - Alemanha E/OU **FormiChem GmbH** - Anna-von-Philipp-Str. B33 - Neuburg a. d. Donau, Alemanha

REGISTRADO POR: BASF S.A. - Av. das Nações Unidas, 14.171 Torre C - São Paulo/SP - BR, CNPJ: 48.539.407/0001-18.

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR: BASF S.A. - Av. Brasil, 791 Guaratinguetá/SP - BR, CNPJ: 48.539.407/0002-07.

Lote/Data de fabricação: vide corpo da embalagem
VÁLIDO POR 60 MESES, a partir da data de fabricação.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: 0800 019 2500