

VEBITOX PASTA EXTREME

Isco rodenticida em pasta pronto a utilizar

PÚBLICO EM GERAL
CATEGORIAS DE UTILIZADORES:
NÃO PROFISSIONAL
Campo de utilização:
Dentro e ao redor de edifícios



Composição:

100 g de produto contém:

Brodifacume (N°CAS 56073-10-0) g 0,0025
 Benzoato de denatonio (N°CAS 3734-33-6) g 0,001
 Solventes, substâncias atrativas e corantes q.b.a g 100



ATENÇÃO

Advertências de perigo

H373 Pode afectar os órgãos (sangue) após exposição prolongada ou repetida

Recomendações de prudência

P102 Manter fora do alcance das crianças.
 P103 Ler o rótulo antes da utilização.
 P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
 P273 Evitar a libertação para o ambiente.
 P301+P310 EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um médico.
 P501 Eliminar o conteúdo em conformidade com a legislação nacional.

PRODUTO BIOCIDA (PT14)

AUTORIZAÇÃO de Direção-Geral da Saúde:
PT/DGS ARMPB-rnl-33/2018

Detentor da Autorização de venda:

IBE s.r.l. Via Desman 43 – 35010 Borgoricco (PD) ITALY

Fabricante:

Vebi Istituto Biochimico s.r.l., Via Desman 43 - 35010 Borgoricco (PD) ITALY
 Tel. (+39) 049 9337111 - www.vebi.it

Distribuído por:

Liscampo, Rua Jorge Álvares, 3 B, 1400-227 Lisboa. Telf. (+351) 213471271 - www.novagril.com

Conteúdo: 150 g

Isco de pasta contendo de 10 a 15g, embalados em papel

Validade: 2 anos após a data de fabrico

INFORMAÇÕES PARA O MÉDICO

-Este produto contém uma substância anticoagulante. Em caso de ingestão, os sintomas, que podem demorar a manifestar-se, podem incluir hemorragia nasal e sangramento das gengivas. Em casos graves, podem surgir hematomas e presença de sangue nas fezes ou na urina.

- Antídoto: Vitamina K1 administrada apenas por pessoal médico/veterinário.

- Em caso de:

- Exposição cutânea, lavar a pele com água e depois com água e sabão.

- Exposição ocular, lavar os olhos com água ou solução para lavar os olhos, manter as pálpebras abertas durante, pelo menos, 10 minutos.

- Exposição oral, lavar cuidadosamente a boca com água. Nunca administrar nada pela boca a uma pessoa inconsciente. Não provocar o vômito

-Em caso de ingestão, procurar imediatamente aconselhamento médico e mostrar o recipiente ou o rótulo do produto. Contactar um médico veterinário, em caso de ingestão por um animal de companhia.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

VEBITOX PASTA EXTREME é um isco rodenticida pronto para a utilizar à base de Brodifacume, eficaz contra ratazanas e ratos mesmo após uma única ingestão. A fórmula particular em pasta macia é obtida com componentes especiais, entre os quais sementes de girassol, e foi concebida para otimizar a eficácia contra todas as espécies de roedores supracitadas, mesmo na presença de forte competição alimentar.

O produto não alerta e não cria suspeitas para os outros componentes da população de roedores.

VEBITOX PASTA EXTREME pode ser usado em e ao redor de edifícios industriais (incluindo armazéns, depósitos e navios), edifícios civis, habitações, adegas, garagens, depósitos, jardins e áreas de armazenamento de resíduos.

ORGANISMOS ALVO

Rato doméstico (*Mus musculus*), jovens e adultos,
 Rato castanho (*Rattus norvegicus*), jovens e adultos,,
 Rato preto (*Rattus rattus*) jovens e adultos,.

MODO DE APLICAÇÃO

VEBITOX PASTA EXTREME é um Isco em pasta, pronto a utilizar

O isco rodenticida deve ser colocado dentro de estações de isco invioláveis protegido dos agentes atmosféricos, da ingestão acidental por crianças e espécies não-alvo e evitar a sua dispersão no meio ambiente.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO ESPECÍFICAS

Antes da utilização, ler e seguir as informações do produto, bem como quaisquer informações que o acompanhem ou sejam fornecidas no ponto de venda.

Antes da utilização de produtos rodenticidas, é necessário considerar a utilização de métodos de controlo não químicos (por exemplo, ratoeiras).

Remover os alimentos que estejam ao alcance dos roedores (por exemplo, grãos soltos ou resíduos alimentares). Além disso, não limpar a área infestada imediatamente antes do tratamento, pois isso pode perturbar a população de roedores e dificultar a aceitação do isco.

As estações de isco devem ser colocadas nas proximidades de locais onde foi observada atividade de roedores (por exemplo, passagens, locais de nidificação, viveiros, buracos, tocas, etc.).

Se possível, as estações de isco devem ser colocadas no chão ou em outras estruturas.

Colocar as estações de isco fora do alcance de crianças, aves, animais de companhia, animais de criação e outros animais não visados.

Colocar as estações de isco longe de alimentos, bebidas e alimentos para animais, bem como de utensílios ou superfícies que tenham contato com os mesmos.

Não colocar as estações de isco perto de sistemas de drenagem de águas onde possam entrar em contato com água.

Durante a utilização do produto, não comer, beber ou fumar. Lavar as mãos e a pele exposta diretamente depois de utilizar o produto.

Remover o isco restante ou as estações de isco no final do período de tratamento.

As estações de isco devem ser rotuladas com as seguintes informações: “não mover ou abrir”, “contém rodenticida”,

“Nome ou número de autorização”, “substância(s) ativa(s)” e “em caso de incidente, contatar um centro anti-venenos”.

Perigoso para a vida selvagem.

MODOS DE USO E DOSES DE EMPREGO

Coloque VEBITOX PASTA EXTREME nas estações específicas de isco. Inspeção as estações de isco após o período recomendado para cada uso. Isto é, para verificar a integridade das estações, o consumo de iscos e remover quaisquer carcaças de roedores. Repor o isco quando necessário.

Proteger o isco das condições atmosféricas (por exemplo, chuva, neve, etc.). Colocar as estações de isco em áreas não sujeitas a inundações.

Substituir o isco das estações danificadas por água ou contaminadas por sujidades.

Seguir as instruções suplementares fornecidas pelo código de boas práticas pertinente.

Utilização no Interior de edifícios para o controlo do Rato doméstico (*Mus musculus*).

Use 50 g de VEBITOX PASTA EXTREME por estação de isco. Se forem necessárias várias estações de isco, a distância mínima entre as estações deve ser de 5 metros. Em caso de elevado nível de infestação, a distância entre as estações deve ser de 2 metros.

As estações de isco devem ser visitadas, pelo menos, a cada 2 ou 3 dias no início do tratamento e posteriormente, pelo menos, uma vez por semana.

Utilização no Interior em redor de edifícios para o controlo do Rato castanho (*Rattus norvegicus*).

Use 150 g de VEBITOX PASTA EXTREME por estação de isco. Se forem necessárias várias estações, a distância mínima entre as estações deve ser de 10 metros. Em caso de elevado nível de infestação, a distância entre as estações deve ser de 2 metros.

As estações de isco devem ser visitadas, pelo menos, a cada 5 ou 7 dias no início do tratamento e posteriormente, pelo menos, uma vez por semana.

Utilização no Interior de edifícios para o controlo do Rato preto (*Rattus rattus*).

Use 150 g de VEBITOX PASTA EXTREME por estação de isco. Se forem necessárias várias estações, a distância mínima entre as estações deve ser de 10 metros. Em caso de elevado nível de infestação, a distância entre as estações deve ser de 2 metros.

As estações de isco devem ser visitadas, pelo menos, a cada 5 ou 7 dias no início do tratamento e posteriormente, pelo menos, uma vez por semana.

MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO DOS RISCOS ESPECÍFICOS

Considerar a aplicação de medidas preventivas de controlo (na medida do possível, tapar buracos e remover alimentos e bebidas) para melhorar a ingestão do produto e reduzir a probabilidade de novas invasões.

Não utilizar rodenticidas anticoagulantes como iscos permanentes (por exemplo, para prevenção de infestação ou para detectar atividades de roedores).

Isco pronto a utilizar em estações de isco invioláveis

Este produto deve eliminar os roedores no prazo de 35 dias. As informações do produto (ou seja, o rótulo e/ou o folheto) devem recomendar claramente que, em caso de suspeita de falta de eficácia no final do tratamento (ou seja, quando atividades de roedores ainda são observadas), o utilizador deve solicitar informações ao fornecedor do produto ou contatar um serviço de controle de pragas.

Procurar e remover roedores mortos durante o tratamento, pelo menos com a mesma frequência das inspeções das estações de isco.

Eliminar os roedores mortos em conformidade com os requisitos locais. Armazenar em local seco, fresco e bem ventilado. Manter o recipiente fechado e longe da luz solar direta.

Armazenar longe do alcance de crianças, aves, animais domésticos e animais de criação.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Devido ao seu modo de ação retardado, os rodenticidas anticoagulantes demoram 4 a 10 dias a fazer efeito após o consumo do isco.

Os roedores podem ser portadores de doenças. Não tocar em roedores mortos com as mãos nuas, utilizar luvas ou utilizar ferramentas (por exemplo, pinças) ao eliminá-los.

Este produto contém um agente amargante e um corante.