

SODACASA

Ham lind-Rat Pasta Pro

Isco pronto a usar para controlo de ratos e ratazanas em interiores, exterior de edifícios e esgotos.

Contém:
0.005 %de Brodifacume

Embalagem

Saquetas de 10g ou 15g embaladas em embalagens de 50g – 1kg e baldes de 300g – 20kg. Bisnaga de mástique de 300g para aplicação direta.

Ham lind Rat Pasta Pro está pronto a usar e é formulado utilizando uma mistura de farinha de trigo de alta qualidade para a culinária, grãos picados, banha macia e aroma sintético de amendoim para produzir uma ração rica em calorias e energia.

A utilização de aromatizantes sintéticos de amendoim permite que o produto seja empregado em situações mais sensíveis, nas quais o uso de ingredientes que contenham frutos secos não seria permitidos.

Os adjuvantes de sabor e aromatizantes ajudam a melhorar a “pega” do isco e os agentes estabilizantes previnem a oxidação.

Ham lind Rat Pasta Pro é extremamente palatável e eficaz contra todos os roedores nocivos. O seu elevado teor energético faz com que seja a formulação preferida em situações de frio ou onde os roedores se recusam a aceitar outros iscos.

Letal para ratos e ratazanas numa única refeição: Brown rat (*Rattus norvegicus*) LD50: 1.4g
House mice (*Mus musculus*) LD50: 0.2g

Informações técnicas

Dose de aplicação

Para o controlo de ratos, aplique 5-20 g por ponto de isco. Para o controlo de ratazanas, aplique 10-60g por ponto de isco.

Instruções de utilização

Sempre que possível, antes do tratamento, informe todos os utilizadores das áreas tratadas e das suas imediações sobre a campanha de controlo de roedores. Considere medidas de controlo preventivas (por exemplo, tapar buracos, remover possíveis alimentos e bebidas tanto quanto possível) para melhorar a ingestão do produto e reduzir a probabilidade de reinvasão. Realize um levantamento prévio da área infestada e uma avaliação no local para identificar as espécies de roedores, os seus locais de atividade e determinar a causa provável e a extensão da infestação. Remova os alimentos facilmente acessíveis aos roedores (por exemplo, grãos derramados ou restos de comida). Além disso, não limpe a área infestada imediatamente antes do tratamento, pois isso só perturba a população de roedores e dificulta a aceitação do isco.

Coloque o isco no ponto de isco utilizando um dispositivo de dosagem. Aplique o produto a uma altura baixa para minimizar o pó. Limpe o dispositivo com um pano húmido. Substitua qualquer isco nos pontos de isco que tenha sido danificado pela água ou contaminado por sujidade. Retire o produto restante no final do período de tratamento (exceto quando aplicado diretamente em tocas). Os iscos devem ser colocados de forma a minimizar a exposição de espécies não-alvo e crianças. Cubra ou bloqueie as entradas das tocas iscadas para reduzir os riscos de a isca ser rejeitada e vertida. As estações/pontos de isco devem ser colocados nas imediações de locais onde tenha ocorrido atividade de roedores anteriormente (por exemplo, zonas de circulação de roedores, locais de nidificação, buracos, tocas, etc.).

Para isco de pulso: substitua o isco alimentar apenas após 3 dias e depois em intervalos máximos de 7 dias. Recolha qualquer isco derramado e roedores mortos.

Proteja o isco das condições atmosféricas (por exemplo, chuva, neve, etc.). Coloque os pontos de isco em áreas não sujeitas a inundações. Ao colocar pontos de isco perto de águas superficiais (por exemplo, rios, lagoas, canais de água, diques, valas de irrigação) ou sistemas de drenagem de água, certifique-se de que o contacto do isco com a água é evitado.

Sempre que possível, as estações de isco devem ser fixadas no solo ou noutras estruturas. O isco deve ser preso de modo a que não possa ser arrastado para longe do local de isco. Não lave as estações de isco ou os utensílios usados em pontos de isco cobertos e protegidos com água entre aplicações.

Não utilize em áreas onde haja suspeita de resistência à substância ativa. Os produtos não devem ser utilizados por mais de 35 dias sem uma avaliação do estado da infestação e da eficácia do tratamento. Não alterne o uso de diferentes anticoagulantes com uma potência comparável ou mais fraca para fins de controlo de resistência.

Para uso rotacional, considere utilizar um rodenticida não anticoagulante, se disponível, ou um anticoagulante mais potente. Para reduzir o risco de envenenamento secundário, procure e remova os roedores mortos durante o tratamento, a intervalos frequentes.

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

Este produto contém um agente amargo e um corante. O rodenticida brodifacoum pode ser combatido com vitamina K1.

LEIA O RÓTULO ANTES DE UTILIZAR

Armazenamento e eliminação

Mantenha o conteúdo hermeticamente fechado apenas no recipiente original. Armazene em local fresco, seco e bem ventilado. Manter longe da luz solar direta. Manter fora do alcance de crianças, animais de estimação, pássaros e animais de quinta. No final do tratamento, rejeite os iscos não consumidos, os roedores mortos e a embalagem de acordo com as exigências locais.

Manuseio

Use luvas de proteção. Não coma, beba ou fume enquanto estiver a utilizar este produto. Lave as mãos e a pele diretamente exposta após utilizar este produto. Não inale o pó. Em caso de exposição ou preocupação: procure assistência médica. Procure assistência médica caso não se sintam bem. Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, siga as instruções de utilização.

Precauções

Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança. Manter afastado da roupa e de outras matérias combustíveis. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Usar luvas de proteção. Em caso de exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico. Em caso de indisposição, consulte um médico. Armazenar em recipiente fechado. Armazenar em local fechado à chave. Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Em caso de envenenamento, deve contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do número 800 250 250.

PERIGO

