



## ARMADILHA - Para ratones

<b>INFORMAÇÕES GERAIS</b>	Tipo de produto	Desratização - Porta iscas, armadilhas e monitoramento
	Descrição	Armadilha de plástico com chave para capturar ratos e insetos rastejantes. Dispositivo de controle para detectar a presença de ratos ( <i>Mus musculus musculus</i> , <i>Mus musculus domesticus</i> e pequenos roedores) e baratas ( <i>Blattella germanica</i> , <i>Blatta orientalis</i> e <i>Periplaneta Americana</i> ). Dispositivo de controle útil para a aplicação de MIP de acordo com a norma UNI EN 16636: 2015, para manter o controle regular de pragas encontradas em um ambiente específico, dentro de um determinado período de tempo. É composto por: 10 pontos de acesso para insetos rastejantes; Em ambos os lados curtos do contentor existe um ponto de acesso com uma parte plástica pré-cortada e removível que permite ampliar a abertura de acesso até 25 mm, para permitir a entrada de pequenos roedores; 1 porta móvel; um espaço interior para colocar uma armadilha adesiva (Universal Glueboard-P-02038, Universal Glueboard Insectos-P-02038L e Universal Glueboard Plastica tesa-P-02038PT).

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Material	Plástico polipropileno
	Peso	-
	Dimensões	208x119x42mm
	Cor	Traslúcido ou preto
	Formato de apresentação	20 Unidades
	Referência interna	3240 3241

<b>MODO DE EMPREGO</b>	Instruções de uso	Colocar a Unibox nos seguintes ambientes: próximo de: condutas e painéis eléctricos, máquinas de lavar louça, portas e frestas, sótãos, armazéns, áreas de produção, caves, garagens, oficinas, etc.; próximo aos perímetros das áreas que necessitam de desinfestação e próximo aos trajetos habituais dos roedores (que podem ser localizados através do encontro de excrementos, pelos, tocas, trilhas gordurosas, pegadas, etc.) e baratas; junto às paredes. Pode ser utilizado também em áreas externas, pois seu material não se desgasta em contato com água e umidade. É aconselhável numerar a armadilha e sua posição na planta do espaço monitorado para facilitar a supervisão da área durante os controles periódicos. Área de cobertura teórica: a uma distância de 5 a 10 metros entre armadilhas, dependendo do nível de infestação. Período de controle recomendado: durante todo o ano, principalmente no período entre outubro e abril, quando se registram picos de intensidade de infestação devido à
------------------------	-------------------	---

**ADVERTENCIA:** O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controle do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.

**FOLHA TÉCNICA – Departamento Regulatório**

Data: 26/10/2023

Produto: ARMADILHA - Para ratones

País: Portugal



		queda da temperatura externa. Frequência de controle recomendada: semanalmente. Substitua a armadilha dentro do referido recipiente após dois meses (máximo) ou antes, dependendo das condições da infestação.
	Organismos-alvo	Ratos e insetos rastejantes

<b>PERIGOS</b>	Avisos	O uso em locais muito úmidos ou muito empoeirados não prejudica o funcionamento do produto ao longo do tempo. Os usos não incluídos e/ou incluídos nesta ficha técnica não serão cobertos pela garantia.
----------------	--------	--

<b>ARMAZENAMENTO</b>	Armazenamento	Armazenar em local fresco (temperatura inferior a 25°C) e seco (umidade relativa inferior a 55%).
	Eliminação	Eliminar de acordo com as normas vigentes. Tome especial cuidado se contiver resíduos de biocidas ou outros produtos químicos considerados resíduos perigosos.

**OUTROS COMENTÁRIOS**

Use biocidas com segurança. Sempre leia o rótulo e as informações sobre o produto antes de usá-lo.

**ADVERTENCIA:** O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controle do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.