

# FICHA TÉCNICA

## *Monochamus galloprovincialis*

CÓDIGO: **1L218**

**1 - Nome do produto:** Dispensador / difusor (Omnilure) de feromona *Monochamus galloprovincialis*.

**2 - Tipo de formulação:** Substância ativa impregnada em TNT contido em cilindro de plástico.

**3 - País de origem:** Holanda.

**4 - Prazo de validade:**

- Congelador ( < -18 Celsius): 2 anos;
- Frigorífico ( < 6 Celsius): 1 ano;
- Temperatura ambiente ( < 25 Celsius): Para uso imediato - manter local fresco.

**5 - Conteúdo:**

- Feromona / atrativo para *Monochamus galloprovincialis*;
- Filtros UV e antioxidantes;
- Materiais inertes (plástico e TNT - tecido não tecido).

**6 - ID das substâncias ativas:**

- 1) 2-Metil-3-buten-2-ol N° CAS: [115-18-4];
- 2) Alfa-pineno N° CAS: [80-56-8].

**7 - Descrição física do dispensador da feromona:** Cilindro plástico em forma de saco.

**8 - Descrição da embalagem:** Saqueta laminada hermeticamente selada, ou em contentores.

**9 - Condições de armazenagem:** As feromonas devem ser armazenadas na embalagem original selada. Aconselha-se a armazenar o produto no congelador ou no frigorífico sempre que seja possível. Permita que os dispensadores atinjam a temperatura ambiente na embalagem original antes de abrir e utilizar.

**10 - Montagem do dispensador da feromona:** Não toque com o dispensador da feromona noutros objetos e use sempre luvas para manipular a feromona. A feromona deve evaporar livremente do dispensador. O dispensador deve ser instalado no cabide instalado na tampa da armadilha multifunil. **Atenção:** Não perfurar o difusor, o material é permeável e permite a difusão da substância ativa. Manipule o difusor com cuidado para não causar o rompimento.

**11 - Armadilha:** Aconselha-se o uso da armadilha multifunil de 6 (ver figura 11.1) ou de 12 funis. Este produto é um atrativo e destina-se à monitorização de *Monochamus galloprovincialis* em áreas florestais. Recomenda-se inspecionar as armadilhas regularmente.



Figura 11.1 - Armadilha multifunil para a monitorização de *Monochamus galloprovincialis* utilizando atrativo / feromona específico(a). Instalar o difusor no local indicado pela seta, de forma que fique no exterior do funil.

**12 - Período de vida da feromona:** Após instalação na armadilha o poder atrativo da feromona para *Monochamus galloprovincialis* estará ativo pelo menos durante 45 dias. Para melhor desempenho, substitua o difusor após 5 semanas.

**13 - Informação acerca do inseto, por favor consulte:**

<https://www.cabi.org/isc/datasheet/34722>

<https://gd.eppo.int/taxon/MONCGA>

Gestão documental Biosani:

Versão: B\_FT\_FE\_72\_2/13 de junho de 2025

Modificação: 05

Responsável: AF

Data de impressão: 13 / 06 / 2025