

FICHA TÉCNICA

Actias (=Graellsia) isabellae

CÓDIGO: **1L247** (0,2 mg)

1 - Nome do produto: Dispensador / difusor de feromona para *Actias (=Graellsia) isabellae*.

2 - Tipo de formulação: Substância ativa impregnada numa manga tipo rolha de borracha natural vermelha.

3 - País de origem: Holanda.

4 - Prazo de validade:

- Congelador (< -18 Celsius): 1 anos;
- Frigorífico (< 6 Celsius): 6 meses;
- Temperatura ambiente (< 25 Celsius): utilização imediata - conservar em ambiente fresco.

5 - Conteúdo:

- Feromona para *Actias (=Graellsia) isabellae* 0,03 % p/p (0,2 mg/difusor, 0,29 g/kg);
- Filtros UV e antioxidantes 0,17 % p/p;
- Materiais inertes (borracha natural) 99,80 % p/p.

6 - ID das substâncias ativas:

- 1) (E,E,Z)-4,6,11-hexadecatrienal N° CAS: [123314-16-9].

7 - Descrição física do dispensador da feromona: Manga tipo rolha de borracha natural vermelha. Dimensões: 9,1 mm de diâmetro exterior, 18,8 mm de altura total. Peso: 0,7 g.

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 colocado dentro da armadilha desenvolvida pelo utilizador ou no interior de um pequeno saco de rede. Caso seja

necessário perfurar o dispensador para auxiliar à sua instalação, a perfuração deve apenas ser efetuada na parte mais larga e o mais possível junto à margem do dispensador.

11 - Armadilha: Aconselha-se o uso de uma armadilha tipo gaiola de rede desenvolvida pelo utilizador e que seja colocada num ramo de *Pinus* (pinheiro silvestre), a cerca de 0,5 a 2 metros de altura para a captura deste inseto. Após o pouso do macho na armadilha, este pode ser capturado com rede apropriada para o efeito. Poderá igualmente utilizar um pequeno seco de malha fina para instalar o difusor à altura pretendida.

Atenção: A espécie está protegida ao abrigo da Diretiva Habitats "Natura 2000" e desta forma, **todos os machos devem ser libertados, em caso de captura**. A utilização da feromona sexual está limitada ao auxílio para a captura de imagens dos indivíduos, em substituição da utilização de fêmeas virgens.

12 - Período de vida da feromona: Após instalação na armadilha o poder atrativo da feromona *Actias (=Graellsia) isabellae* estará ativo pelo menos durante 45 dias.

13 - Informação acerca do inseto, por favor consulte:

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

Gestão documental Biosani:

Versão: B_FT_FE_86_2/09 de junho de 2025

Modificação: 02

Responsável: AF

Data de impressão: 09 / 06 / 2025