

FLYSAN

TRAPPOLA A FEROMONE PER LA CATTURA DELLA PROCESSIONARIA DEL PINO ADULTA

CARATTERISTICHE

FLYSAN® è appositamente testato per la cattura e il monitoraggio della processionaria del pino nella sua fase di volo.

È composto da un contenitore progettato con due ingressi laterali e un serbatoio inferiore a forma di sacco.

Il feromone si inserisce in un contenitore a sifone appeso all'interno.

CONSIGLI D'UTILIZZO

FLYSAN® viene appeso all'albero tramite una fune resistente allo sfregamento del tronco.

La trappola dovrebbe essere installata a giugno quando i primi adulti iniziano a emergere.

La densità delle trappole nei programmi di monitoraggio è di 1 - 2 trappole per ettaro. Per un'elevata pressione dei parassiti aumentare il numero di trappole a 10 trappole/ha.

Non necessita di insetticida. Ogni feromone ha una durata di circa 40 giorni

CONTENUTO DELLA TRAPPOLA

- 2x parti in plastica per la costruzione del sifone per formare la struttura principale.
- 1x cestello dei feromoni
- 1x filo di nylon.
- 1x sacco per la raccolta individui adulti;
- 1x elastico.

FEROMONE

- Fiala di plastica con contenitore per feromoni chiuso, con coperchio.
- Confezionato in buste metalliche da n°2 unità.

Feromone venduto singolarmente



CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE

Trappola:

- Contenitore e sacchetto in materiale plastico

Feromone sessuale:

- PHEROSAN *Procesionaria*

INFESTANTI TARGET

Processionaria del pino
(*Thaumetopoea pityocampo*)

GUARDA IL VIDEO

