



Isomate® P 2026 plus

**Per il controllo di
Synanthedon myopaeformis (Sesia del melo)
con il metodo della confusione sessuale**

Modalità ed epoca di applicazione:

È fondamentale che i diffusori siano applicati prima dell'inizio del volo della generazione svernante (indicativamente inizio/metà Maggio).

Appendere o attorcigliare in modo lasco i diffusori nel terzo superiore della pianta. Non stringere eccessivamente per evitare la rottura del diffusore. Evitare l'esposizione diretta del sole.

Dosaggio:

300-500 diffusori/ettaro secondo la dimensione dell'apezzamento, la struttura delle piante e la pressione dell'insetto. Rispettando il dosaggio per ettaro, è consigliabile effettuare un rinforzo dei bordi di confine degli appezzamenti trattati.

Composizione:

Diffusore contenente:
(Z,Z)-3,13-Octadecadienil acetato 808 g/kg
(E,Z)-3,13-Octadecadienil acetato 43 g/kg.

Tipologia diffusore:

Singolo capillare con anima di alluminio

Classificazione CLP:



Tempo di carenza:

non richiesto

Registrazione del Ministero della Salute:

art. 53 Reg. 1107/2009 n. 19263 del 20.02.2026.
Autorizzazione valida dal 20 febbraio 2026 al 19 giugno 2026.

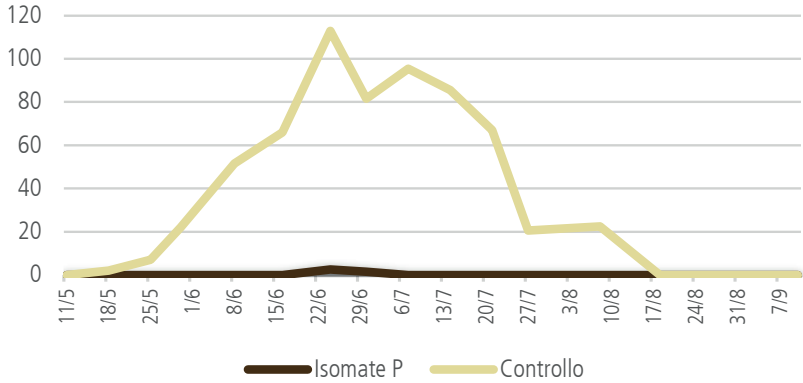
Confezioni:

500 diffusori

Prove in campo:

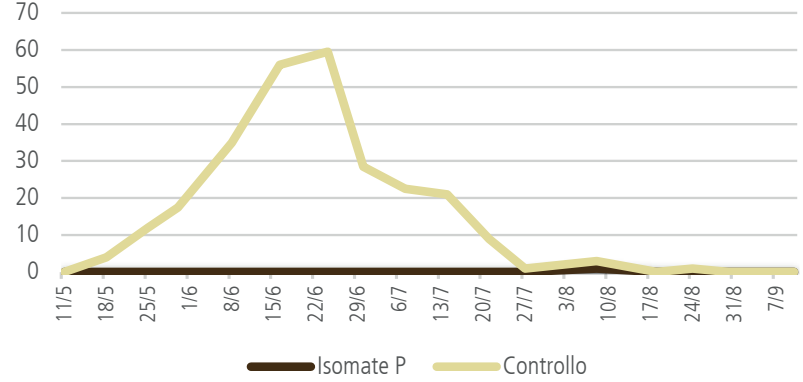
Località: **Gargazzone (BZ)**, 2022

Catture Sesia del melo



Località: **Ora (BZ)**, 2022

Catture Sesia del melo



Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

AREA TECNICA, BIOGARD Division
via Civinelli 1090, 47522 Cesena (FC)
Tel +39 0547 630 336
email: tecnicobiogard@cbceurope.it • www.biogard.it

