

ECODIAN CARPOCAPSA



ECODIAN CARPOCAPSA è costituita da erogatori di feromone per azzerare e/o ridurre al minimo gli accoppiamenti di *Cydia pomonella*, Carpocapsa del melo, con la tecnica del disorientamento (“distrazione sessuale”).

CONSIGLI

Per ottenere una buona efficacia i diffusori devono essere collocati in numero tale da poter competere con le femmine presenti nel frutteto e ridurre al minimo la probabilità che i maschi possano individuare i loro richiami, si consigliano pertanto 2500-3000 diffusori/ha, da collocarsi soprattutto sul terzo superiore delle piante, curando l'uniformità della distribuzione.

Il monitoraggio, negli appezzamenti con **ISATRAP CARPO** o **ISATRAP CARPO+**, permette di sorvegliare l'andamento del sistema. Installare le trappole per monitoraggio prima dell'inizio dei voli della generazione svernante.

Si consiglia l'impiego di 2-3 trappole/ha più una ogni ettaro successivo. Controllare le trappole settimanalmente o a turni più brevi se necessario. **Cambiare gli erogatori ogni 4 settimane.** Mantenere puliti i fondi collati e sostituirli se necessario.

L'attività dei diffusori di **ECODIAN CARPOCAPSA** è influenzata dai parametri climatici, in condizioni climatiche normali essa ha una durata di circa 60 giorni.



Contiene

E8-E10-dodecadien-1-olo
(Codlemone) puro 13,2 mg/diffusore



Confezione ECODIAN CARPOCAPSA

1 astuccio:
1000 diffusori a gancetto di colore azzurro,
in materiale biodegradabile

Autorizzazione Ministero della Salute n° 11554 del 20.01.2003

